

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
ORDU		FATSİ		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440						
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730						
1	989	NUREFŞ N MALAY	12A	25	14	21,50	14	4	13,00	22	4	21,00	10	8	8,00	71	30	63,50	331,295	1	1	15	15	4939	
2	801	İHSAN AKÇALI	12F	27	9	24,75	13	3	12,25	24	4	23,00	3	3	2,25	67	19	62,25	326,868	1	2	19	19	5337	
3	616	ZEHRA ÇETİNKAYA	12D	33	5	31,75	13	6	11,50	11	2	10,50				57	13	53,75	300,198	1	3	46	48	8172	
4	620	ARDA CANBAZ	12F	31	5	29,75	12	7	10,25	15	7	13,25				58	19	53,25	298,948	2	4	49	51	8323	
5	738	İLKUR CİVİL	12D	32	5	30,75	11	3	10,25	12	0	12,00				55	8	53,00	298,063	2	5	51	53	8445	
6	722	AYSUN ÖZLEK	12E	33	6	31,50	14	5	12,75	8	2	7,50	0	1	-0,25	55	14	51,50	293,425	1	6	58	60	9009	
7	692	DUYGU NAZ DURSUN	12A	27	10	24,50	10	3	9,25	13	4	12,00	7	7	5,25	57	24	51,00	293,045	2	7	60	62	9056	
8	904	TUĞBA BIYIKOĞLU	11A	30	5	28,75	8	3	7,25	17	5	15,75	0	3	-0,75	55	16	51,00	292,253	1	8	61	63	9143	
9	84	ECRİN DURU	11G	35	5	33,75	9	7	7,25	11	3	10,25	0	3	-0,75	55	18	50,50	290,093	1	9	64	68	9420	
10	929	SAİD AKTEPE	12G	32	3	31,25	12	4	11,00	8	3	7,25	1	2	0,50	53	12	50,00	288,958	1	10	65	69	9566	
11	21	OZAN ÇAKMAK	12D	30	6	28,50	17	0	17,00	4	3	3,25	1	0	1,00	52	9	49,75	288,580	3	11	66	71	9609	
12	715	UFUK DİLEK	12D	29	2	28,50	10	6	8,50	13	2	12,50				52	10	49,50	287,785	4	12	68	73	9708	
13	662	EDANUR VAN	12G	29	9	26,75	11	2	10,50	13	4	12,00	0	2	-0,50	53	17	48,75	285,728	2	13	71	76	9954	
14	629	DİLEK CAMGÖZ	12D	28	8	26,00	15	2	14,50	6	2	5,50	3	3	2,25	52	15	48,25	284,425	5	14	74	79	10108	
15	822	NEHİR İPEK	12C	29	9	26,75	13	7	11,25	12	4	11,00	0	3	-0,75	54	23	48,25	284,208	1	15	75	80	10129	
16	695	ELİF YILDIZ	12C	29	5	27,75	13	1	12,75	8	3	7,25	1	2	0,50	51	11	48,25	284,128	2	16	76	81	10138	
17	772	MEDİNE YARGICI	12D	32	7	30,25	10	8	8,00	11	4	10,00				53	19	48,25	283,783	6	17	77	82	10177	
18	618	AKİF ALIŞ	12G	23	17	18,75	14	6	12,50	17	2	16,50				54	25	47,75	283,768	3	18	78	83	10180	
19	856	BURAK KARABEKTAŞOĞLU	12G	31	9	28,75	14	5	12,75	6	1	5,75	1	2	0,50	52	17	47,75	282,488	4	19	81	86	10335	
20	673	ENES HAYDAN	12E	26	12	23,00	17	2	16,50	8	2	7,50	1	3	0,25	52	19	47,25	281,715	2	20	83	89	10441	
21	825	HİLAL YILDIZ	12A	25	12	22,00	12	4	11,00	12	3	11,25	3	4	2,00	52	23	46,25	278,895	3	21	90	97	10788	
22	634	GAMZE YILDIZ	12E	25	8	23,00	13	6	11,50	11	0	11,00				49	14	45,50	276,420	3	22	94	101	11105	
23	743	MELİH GÜNAYDIN	12E	26	10	23,50	13	5	11,75	10	6	8,50	2	4	1,00	51	25	44,75	274,130	4	23	98	106	11409	
24	891	SUDE NUR GÜLER	11G	25	9	22,75	9	5	7,75	15	5	13,75				49	19	44,25	272,678	2	24	102	110	11602	
25	11	POLAT ULU	11D	22	12	19,00	16	4	15,00	11	6	9,50	1	2	0,50	50	24	44,00	272,430	1	25	103	111	11636	
26	774	MERT SAYILIR	12C	26	10	23,50	12	6	10,50	12	3	11,25	0	5	-1,25	50	24	44,00	271,775	3	26	104	112	11712	
27	784	TANER SEÇMEN	12D	26	7	24,25	12	2	11,50	9	4	8,00				47	13	43,75	270,973	7	27	106	114	11836	
28	658	AYSU BAYINDIR	12C	32	7	30,25	14	6	12,50	1	1	0,75	1	2	0,50	48	16	44,00	270,968	4	28	107	115	11839	
29	803	İREMUR YILDIZ	12C	28	9	25,75	12	5	10,75	9	8	7,00				49	22	43,50	270,023	5	29	109	117	11962	
30	808	MERVE USTA	12C	30	10	27,50	14	6	12,50	0	2	-0,50	7	12	4,00	51	30	43,50	269,955	6	30	110	118	11965	
31	82	HAVVA ALANTEPE	12E	28	10	25,50	13	4	12,00	6	1	5,75	1	4	0,00	48	19	43,25	269,300	5	31	112	120	12049	
32	782	ŞEYMA NUR GERİŞ	12C	26	12	23,00	15	2	14,50	7	6	5,50				48	20	43,00	268,870	7	32	113	121	12102	
33	767	HAMZA ELİYATKIN	12A	11	12	8,00	16	3	15,25	13	4	12,00	8	4	7,00	48	23	42,25	268,835	4	33	114	122	12107	
34	859	CANSU AY	11D	27	10	24,50	16	3	15,25	5	5	3,75	0	2	-0,50	48	20	43,00	268,655	2	34	115	124	12124	
35	319	ECE ÇELİK	11F	25	13	21,75	9	10	6,50	11	5	9,75	6	5	4,75	51	33	42,75	268,468	1	35	116	125	12147	
36	690	BURCU İKİZ	12G	29	7	27,25	11	7	9,25	6	1	5,75				46	15	42,25	266,053	5	36	119	128	12434	
37	914	YAKUP TEPELİ	11C	24	16	20,00	16	3	15,25	10	15	6,25	4	15	0,25	54	49	41,75	265,495	1	37	120	129	12505	
38	734	FEYZA PEKBÜYÜK	12F	30	9	27,75	10	10	7,50	8	5	6,75				48	24	42,00	265,233	3	38	122	131	12545	
39	683	SUDE ŞİMŞEK	12B	25	9	22,75	5	3	4,25	13	3	12,25	4	7	2,25	47	22	41,50	264,463	1	39	125	134	12644	
40	611	AMANTUR NURUEV	12G	27	9	24,75	10	5	8,75	8	3	7,25	1	1	0,75	46	18	41,50	264,143	6	40	126	135	12684	
41	761	BÜŞRA PUNAR	12E	29	9	26,75	9	6	7,50	8	3	7,25				46	18	41,50	263,853	6	41	128	137	12722	
42	736	İKRA TOPCU	12G	30	8	28,00	10	8	8,00	3	0	3,00	3	2	2,50	46	18	41,50	263,790	7	42	129	138	12729	
43	854	ÖMER BIÇAKCI	11E	25	9	22,75	15	5	13,75	5	2	4,50				45	16	41,00	262,863	1	43	130	141	12848	
44	688	KADİR MEMÜK	12E	25	6	23,50	9	6	7,50	11	5	9,75				45	17	40,75	262,010	7	44	131	142	12969	
45	815	SUDENAZ GENÇ	12A	21	11	18,25	7	3	6,25	17	6	15,50	2	6	0,50	47	26	40,50	261,958	5	45	132	143	12975	
46	754	BERAT ERGÜL	12A	25	8	23,00	11	7	9,25	8	5	6,75	3	6	1,50	47	26	40,50	261,380	6	46	134	145	13056	
47	614	ÖMER SAİT GÜVENKAY	11G	26	11	23,25	12	7	10,25	6	3	5,25	3	5	1,75	47	26	40,50	261,358	3	47	135	146	13058	
48	175	ZEYNEP YALIN	11B	26	13	22,75	13	5	11,75	8	8	6,00				47	26	40,50	261,353	1	48	136	147	13059	

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440						
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730						
49	813	SILA KUL	12C	26	8	24,00	14	4	13,00	4	2	3,50					44	14	40,50	261,190	8	49	137	148	13086
50	706	MUSA YİNI	12A	30	8	28,00	11	3	10,25	1	3	0,25	4	8	2,00		46	22	40,50	260,750	7	50	138	149	13140
51	604	CANSEL PELİT	11D	30	9	27,75	9	6	7,50	6	3	5,25					45	18	40,50	260,703	3	51	139	150	13149
52	917	SAMET AYDIN	11D	27	10	24,50	14	4	13,00	4	5	2,75	1	4	0,00		46	23	40,25	260,370	4	52	140	151	13200
53	202	AA ÇINAR K L Ç	11D	21	13	17,75	14	4	13,00	5	2	4,50	5	2	4,50		45	21	39,75	259,918	5	53	142	153	13259
54	593	EMİR DİKBAŞ	11E	22	11	19,25	12	6	10,50	7	2	6,50	5	6	3,50		46	25	39,75	259,683	2	54	143	154	13288
55	650	UMUTHAN BAŞTÜRK	12G	26	4	25,00	11	4	10,00	5	0	5,00					42	8	40,00	259,550	8	55	144	156	13302
56	894	KAAN KARA	11G	19	10	16,50	15	5	13,75	10	3	9,25					44	18	39,50	259,145	4	56	145	157	13350
57	919	HAYRU BOLAT	11A	20	12	17,00	5	0	5,00	18	2	17,50	1	4	0,00		44	18	39,50	259,080	2	57	146	158	13359
58	522	SUDENAS BERÇİN	12C	27	11	24,25	12	6	10,50	5	0	5,00					44	17	39,75	258,893	9	58	148	160	13384
59	728	ERENGÜL SEVGİ	12D	27	8	25,00	5	2	4,50	11	3	10,25					43	13	39,75	258,795	8	59	149	162	13401
60	623	NUR PIDİKÇİ	12C	26	6	24,50	12	2	11,50	4	2	3,50					42	10	39,50	258,105	10	60	151	164	13483
61	779	RABİA TÜRE	12G	30	8	28,00	6	0	6,00	6	2	5,50					42	10	39,50	257,650	9	61	152	165	13551
62	883	KARDELEN GÜLER	11C	22	12	19,00	11	5	9,75	8	8	6,00	5	3	4,25		46	28	39,00	257,480	2	62	154	167	13571
63	700	HAZAL EMİK	12A	26	13	22,75	11	8	9,00	2	0	2,00	7	7	5,25		46	28	39,00	257,033	8	63	156	169	13635
64	702	KADİR ALAN	12G	23	15	19,25	11	9	8,75	11	1	10,75					45	25	38,75	256,523	10	64	157	170	13701
65	785	UMUTCAN KAZEL	12E	23	12	20,00	15	4	14,00	5	2	4,50	1	3	0,25		44	21	38,75	256,435	8	65	158	171	13711
66	680	OSMAN CAN ALAN	12C	24	12	21,00	12	8	10,00	8	1	7,75					44	21	38,75	256,295	11	66	159	173	13736
67	694	ELİF AKGÜMÜŞ	11F	26	7	24,25	11	7	9,25	6	3	5,25					43	17	38,75	255,873	2	67	161	175	13804
68	759	HAMZA CAM	12C	24	10	21,50	11	5	9,75	7	0	7,00					42	15	38,25	254,720	12	68	165	180	13962
69	54	GÖJAY ÖZGEN	11D	21	18	16,50	13	7	11,25	12	8	10,00					46	33	37,75	253,860	6	69	166	182	14066
70	789	ATACAN ATIKLIK	12B	25	9	22,75	11	6	9,50				6	2	5,50		42	17	37,75	253,268	2	70	167	183	14139
71	828	FEYZA ŞAHİN	11E	23	5	21,75	12	6	10,50	6	2	5,50					41	13	37,75	253,178	3	71	168	184	14153
72	817	YASİN YAĞIZ BATU	12E	25	11	22,25	15	4	14,00	2	2	1,50					42	17	37,75	253,113	9	72	169	185	14161
73	143	ŞERİFE ADAY	12D	26	12	23,00	15	5	13,75	2	4	1,00					43	21	37,75	253,015	9	73	170	186	14168
74	15	KAAN AY	12B	25	11	22,25	7	2	6,50	8	5	6,75	3	4	2,00		43	22	37,50	252,438	3	74	173	190	14240
75	707	NECLA DURUR	12D	25	5	23,75	10	5	8,75	6	4	5,00					41	14	37,50	252,163	10	75	174	191	14278
76	753	ZEYNEP OCAK	12F	26	8	24,00	11	5	9,75	4	1	3,75					41	14	37,50	252,130	4	76	175	192	14285
77	721	ARDA HAYDAN	12D	27	9	24,75	7	9	4,75	9	4	8,00					43	22	37,50	252,033	11	77	176	193	14303
78	642	MELİSA ÇAMAS	12G	28	8	26,00	11	7	9,25	2	3	1,25	1	0	1,00		42	18	37,50	251,910	11	78	177	194	14321
79	603	AYLİN GEGİN	11B	17	17	12,75	10	3	9,25	15	6	13,50	2	3	1,25		44	29	36,75	251,378	2	79	178	199	14409
80	710	SEÇİL KARAKUŞ	12E	28	7	26,25	12	4	11,00								40	11	37,25	251,083	10	80	179	200	14444
81	80	CİHAN ŞİŞMAN	11F	22	14	18,50	14	6	12,50	3	4	2,00	4	1	3,75		43	25	36,75	250,730	3	81	182	204	14492
82	10	TAHA ARSLAN	11C	18	19	13,25	12	5	10,75	9	1	8,75	4	1	3,75		43	26	36,50	250,658	3	82	183	205	14501
83	720	ARDA ÇAKIL	12C	27	8	25,00	10	6	8,50	4	2	3,50	0	1	-0,25		41	17	36,75	249,725	13	83	185	209	14623
84	778	NESRİN AK	12F	23	12	20,00	8	7	6,25	11	3	10,25					42	22	36,50	249,630	5	84	186	210	14638
85	115	BUSE KARARMIŞ	11F	26	13	22,75	12	8	10,00	3	2	2,50	4	11	1,25		45	34	36,50	249,323	4	85	187	212	14688
86	819	YUSUF ENES BEKLE	12F	26	9	23,75	12	8	10,00				4	5	2,75		42	22	36,50	249,253	6	86	188	213	14698
87	138	SUDENAZ GÜNEŞ	11C	26	10	23,50	13	4	12,00	2	6	0,50	2	6	0,50		43	26	36,50	249,195	4	87	189	214	14710
88	911	AHMED YASİN AH	11A	22	17	17,75				10	2	9,50	10	5	8,75		42	24	36,00	248,763	3	88	190	215	14767
89	799	GÖZDENUR	12A	23	6	21,50	10	5	8,75	7	4	6,00					40	15	36,25	248,680	9	89	192	217	14785
90	482	YUNUS EMRE GÜLER	11G	24	6	22,50	8	7	6,25	8	2	7,50					40	15	36,25	248,550	5	90	193	218	14798
91	657	ARDA EYİ	12F	25	12	22,00	13	6	11,50	1	1	0,75	2	1	1,75		41	20	36,00	247,930	7	91	195	220	14891
92	886	SAMET MUTLU	11C	25	12	22,00	11	7	9,25	4	3	3,25	3	6	1,50		43	28	36,00	247,920	5	92	196	221	14892
93	4	CERENNUR MEMİŞ	11G	25	10	22,50	12	5	10,75	3	4	2,00	1	1	0,75		41	20	36,00	247,825	6	93	197	222	14907
94	913	NİŞA NUR AYKAN	11G	23	14	19,50	10	3	9,25	8	4	7,00					41	21	35,75	247,430	7	94	198	223	14959
95	900	YUSUF TAŞLI	12E	24	9	21,75	10	5	8,75	6	1	5,75	0	2	-0,50		40	17	35,75	247,118	11	95	199	224	15010
96	757	NUR ÖZGÖLLER	12A	20	11	17,25	7	4	6,00	14	4	13,00	1	7	-0,75		42	26	35,50	246,938	10	96	200	225	15035

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR										
															Okul	İlçe	İl	Genel							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440						
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730						
97	705	DİLEK BAYLAN	12B	23	13	19,75	11	3	10,25	6	5	4,75	2	5	0,75	42	26	35,50	246,673	4	97	201	226	15081	
98	874	ELİF YAKAN	11F	27	6	25,50	7	3	6,25	4	0	4,00				38	9	35,75	246,650	5	98	202	227	15083	
99	352	YAĞIZ KARAMUSTAFACI	11B	17	8	15,00	10	4	9,00	12	3	11,25	1	4	0,00	40	19	35,25	246,505	3	99	203	228	15103	
100	580	YASİR KORKMAZ	11E	20	18	15,50	13	6	11,50	10	8	8,00	1	3	0,25	44	35	35,25	246,450	4	100	204	229	15109	
101	114	CEYHUN MUSLU	11D	24	11	21,25	12	5	10,75	5	3	4,25	0	3	-0,75	41	22	35,50	246,418	7	101	205	230	15114	
102	703	KAĞAN KAYA	12D	19	9	16,75	13	4	12,00	4	3	3,25	4	3	3,25	40	19	35,25	246,408	12	102	206	231	15118	
103	925	MUS*FA BIÇAK	12C	25	13	21,75	13	6	11,50	3	3	2,25				41	22	35,50	246,383	14	103	207	232	15121	
104	788	ALPEREN GÜNEŞ	12D	22	11	19,25	13	7	11,25	5	4	4,00	1	1	0,75	41	23	35,25	245,983	13	104	208	233	15175	
105	906	ARAS ADEM KISACIK	11F	22	11	19,25	12	5	10,75	4	3	3,25	3	5	1,75	41	24	35,00	245,268	6	105	212	237	15271	
106	141	HALİT ALTAYLI	11A	24	12	21,00	13	6	11,50	2	1	1,75	1	1	0,75	40	20	35,00	245,000	4	106	214	239	15312	
107	882	NEHİR BOZ	11G	25	12	22,00	10	3	9,25	4	1	3,75				39	16	35,00	244,840	8	107	215	241	15335	
108	640	SILA AYDIN	11C	20	12	17,00	10	7	8,25	11	6	9,50				41	25	34,75	244,735	6	108	216	242	15349	
109	763	EKİN YILDIZ	12B	16	10	13,50				16	1	15,75	7	7	5,25	39	18	34,50	244,645	5	109	217	243	15359	
110	770	KEVSER SANCAK	12E	22	16	18,00	15	4	14,00	5	6	3,50	1	7	-0,75	43	33	34,75	244,575	12	110	219	245	15371	
111	746	OSMAN TAYAR	12A	23	11	20,25	11	5	9,75	8	10	5,50	1	7	-0,75	43	33	34,75	244,283	11	111	220	246	15404	
112	354	SUDENAZ TUNÇ	11G	29	8	27,00	11	5	9,75	0	4	-1,00	0	3	-0,75	40	20	35,00	244,160	9	112	221	247	15420	
113	157	EDANUR GÖÇER	11D	27	13	23,75	11	2	10,50	1	2	0,50				39	17	34,75	243,858	8	113	222	248	15462	
114	645	ÖMER FARUK ÖZ	12B	22	12	19,00	11	7	9,25	3	0	3,00	4	3	3,25	40	22	34,50	243,850	6	114	223	249	15463	
115	849	HAYAT RANA DEMİREL	11G	13	3	12,25	10	3	9,25	13	1	12,75				36	7	34,25	243,843	10	115	224	250	15465	
116	712	SILANUR KALMAZ	12F	26	9	23,75	11	7	9,25	3	3	2,25	0	2	-0,50	40	21	34,75	243,838	8	116	225	251	15468	
117	670	HİLAL KURT	12D	19	13	15,75	11	7	9,25	10	3	9,25				40	23	34,25	243,388	14	117	226	253	15520	
118	663	EFE CAN TERZİ	12B	13	10	10,50	12	3	11,25	12	5	10,75	3	6	1,50	40	24	34,00	243,375	7	118	227	254	15521	
119	612	ÇINAR ÜLGEN	11B	23	15	19,25	12	8	10,00	4	3	3,25	2	1	1,75	41	27	34,25	243,003	4	119	230	257	15573	
120	787	YİĞİT CAN DUVAN	12C	23	14	19,50	13	7	11,25	5	6	3,50				41	27	34,25	242,900	15	120	231	258	15586	
121	85	EMRE GÜNEY	11F	28	10	25,50	12	6	10,50	0	1	-0,25	0	5	-1,25	40	22	34,50	242,825	7	121	232	259	15595	
122	664	ENES * DINLIK	12F	23	16	19,00	15	4	14,00				1	0	1,00	39	20	34,00	242,250	9	122	233	260	15679	
123	652	YUNUS EMRE YEŞİL	12D	27	8	25,00	11	7	9,25							38	15	34,25	242,185	15	123	234	261	15692	
124	873	YİĞİT T KEN	11F	28	12	25,00	12	8	10,00				0	3	-0,75	40	23	34,25	242,155	8	124	235	262	15694	
125	646	ÖZNUR YÜKSEL	12E	25	9	22,75	10	6	8,50	3	1	2,75				38	16	34,00	241,723	13	125	237	264	15749	
126	109	ARDA GÖL	11C	26	8	24,00	11	4	10,00							37	12	34,00	241,560	7	126	238	265	15772	
127	742	AKİF ERSU	12D	21	18	16,50	14	6	12,50	4	2	3,50	1	1	0,75	40	27	33,25	240,300	16	127	241	269	15944	
128	880	EREN AĞIR	11C	21	12	18,00	11	3	10,25	5	0	5,00				37	15	33,25	240,075	8	128	242	270	15973	
129	818	YELİZ BIĞRIK	12G	25	14	21,50	11	8	9,00	4	5	2,75				40	27	33,25	239,620	12	129	245	273	16021	
130	905	MELEK MEŞE	11F	26	12	23,00	10	6	8,50	1	0	1,00	1	1	0,75	38	19	33,25	239,455	9	130	246	274	16045	
131	995	ZEYNEP KÜÇÜK	12G	27	13	23,75	9	9	6,75	3	1	2,75	1	4	0,00	40	27	33,25	239,328	13	131	248	276	16067	
132	732	E LÜL ALBAŞ	12	23	13	19,75	14	4	13,00				1	3	0,25	38	20	33,00	239,103	1	132	250	278	16086	
133	53	BEDİRHAN YAYKIN	11F	24	16	20,00	12	6	10,50	3	3	2,25	2	7	0,25	41	32	33,00	239,070	10	133	251	279	16090	
134	643	MİHRİBAN GÜNGÖR	12G	24	11	21,25	11	5	9,75	2	0	2,00				37	16	33,00	238,898	14	134	252	280	16113	
135	402	BEYZANUR ŞAHİN	12C	26	10	23,50	11	8	9,00	1	2	0,50				38	20	33,00	238,605	16	135	255	283	16149	
136	955	SUDENAZ YÜKSEL	11B	22	15	18,25	13	6	11,50	2	3	1,25	3	5	1,75	40	29	32,75	238,603	5	136	256	284	16150	
137	749	SİMAY ŞAH OCAK	12D	25	4	24,00	10	4	9,00							35	8	33,00	238,540	17	137	257	285	16159	
138	675	KEVSER KAYA	12B	21	7	19,25	10	5	8,75	6	4	5,00	1	5	-0,25	38	21	32,75	238,393	8	138	258	286	16177	
139	452	YUSUF SALİH GÜNEŞ	11B	14	12	11,00	14	6	12,50	5	3	4,25	6	6	4,50	39	27	32,25	238,145	6	139	259	287	16208	
140	877	YUNUS KAYIKCIOĞLU	11E	17	20	12,00	14	6	12,50	8	2	7,50	3	12	0,00	42	40	32,00	237,080	5	140	263	291	16339	
141	625	CAFER EFE ÖZDEMİR	12D	12	11	9,25	4	3	3,25	20	1	19,75	0	2	-0,50	36	17	31,75	236,663	18	141	265	293	16391	
142	853	HATİCEYAREN YAVUZ	11B	20	11	17,25	11	8	9,00	5	3	4,25	4	10	1,50	40	32	32,00	236,458	7	142	268	296	16413	
143	557	BEYZA YILDIZ	11D	20	16	16,00	13	5	11,75	3	11	0,25	6	9	3,75	42	41	31,75	235,955	9	143	269	298	16467	
144	857	MUSTAFA HASDEMİR	11B	24	12	21,00	5	4	4,00	6	0	6,00	2	4	1,00	37	20	32,00	235,950	8	144	270	299	16470	

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440						
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730						
145	339	ULUS YEŞİLDUMAN	11E	13	12	10,00	10	5	8,75	14	5	12,75				37	22	31,50	235,830	6	145	271	300	16481	
146	679	YASİN NAR	12B	18	7	16,25	2	0	2,00	11	4	10,00	4	3	3,25	35	14	31,50	235,148	9	146	273	304	16552	
147	621	ASLI SARIDİKEN	12A	23	9	20,75	8	1	7,75	6	5	4,75	0	6	-1,50	37	21	31,75	235,128	12	147	274	305	16555	
148	439	KEREM ABLAK	12E	22	14	18,50	13	5	11,75				2	3	1,25	37	22	31,50	234,775	14	148	276	307	16601	
149	860	SİNEM ÖZÇELİK	11C	19	18	14,50	10	9	7,75	5	2	4,50	6	6	4,50	40	35	31,25	234,670	9	149	277	308	16618	
150	661	DİLARA KENDİR	12E	20	13	16,75	12	5	10,75	5	5	3,75				37	23	31,25	234,198	15	150	279	311	16685	
151	997	ENES DİLDEN	12C	26	10	23,50	7	4	6,00	2	0	2,00				35	14	31,50	234,075	17	151	280	312	16696	
152	793	ECEM YILDIZ	12F	22	12	19,00	8	6	6,50	7	5	5,75				37	23	31,25	233,905	10	152	282	314	16709	
153	116	ELİF YAPICI	11D	28	8	26,00	7	9	4,75	2	4	1,00	0	1	-0,25	37	22	31,50	233,740	10	153	283	315	16724	
154	52	SİNAN TOZUN	11G	23	17	18,75	13	7	11,25	1	0	1,00				37	24	31,00	233,183	11	154	285	317	16799	
155	678	MERYEM YAMA	12D	17	8	15,00	10	4	9,00	7	0	7,00	0	1	-0,25	34	13	30,75	232,905	19	155	286	318	16833	
156	632	FATMA TORGAN	12G	20	17	15,75	11	6	9,50	6	2	5,50				37	25	30,75	232,818	15	156	288	320	16846	
157	521	BURAK ÖZKÖKELİ	12B	12	5	10,75				18	1	17,75	3	4	2,00	33	10	30,50	232,793	10	157	289	321	16851	
158	113	ARDA İKİZOĞLU	11B	19	10	16,50	7	4	6,00	5	1	4,75	4	3	3,25	35	18	30,50	232,095	9	158	290	322	16930	
159	804	İREMSU KİLİM	12G	24	6	22,50	9	3	8,25							33	9	30,75	231,940	16	159	291	323	16948	
160	898	YUSUF KAAAN	11C	23	12	20,00	15	4	14,00	2	11	-0,75	0	11	-2,75	40	38	30,50	231,400	10	160	293	326	17015	
161	846	MERT BAŞİ	11A	19	19	14,25	3	8	1,00	10	6	8,50	8	7	6,25	40	40	30,00	230,998	5	161	295	328	17051	
162	826	ZAHİT	12F	2	2	1,50	15	5	13,75	15	3	14,25				32	10	29,50	230,895	11	162	297	330	17063	
163	44	ELİF BAŞEGEN	11F	23	14	19,50	7	7	5,25	5	4	4,00	3	6	1,50	38	31	30,25	230,880	11	163	299	332	17067	
164	897	İRFAN ÇAĞDAŞ * IK	11A	18	12	15,00	12	7	10,25	3	0	3,00	3	5	1,75	36	24	30,00	230,720	6	164	300	333	17090	
165	841	RANA UÇUN	11E	20	14	16,50	12	7	10,25	4	3	3,25				36	24	30,00	230,455	7	165	302	335	17122	
166	769	İREM YAĞMUR TAŞ	12D	20	8	18,00	9	3	8,25	4	1	3,75				33	12	30,00	230,260	20	166	303	336	17158	
167	648	SUDENAZ KARAKUYUN	12F	18	16	14,00	3	11	0,25	15	6	13,50	4	8	2,00	40	41	29,75	230,105	12	167	304	338	17178	
168	970	TUANA KCKÖK	11F	22	9	19,75	12	7	10,25							34	16	30,00	230,033	12	168	305	339	17184	
169	607	ABDULLAH ÖZTÜRK	12D	18	13	14,75	13	5	11,75	4	3	3,25				35	21	29,75	229,928	21	169	306	340	17197	
170	716	UYGAR ARSLAN	12A	17	11	14,25	8	7	6,25	10	8	8,00	3	8	1,00	38	34	29,50	229,278	13	170	307	342	17276	
171	99	FURKAN KARAGÖL	11D	17	10	14,50	13	5	11,75	2	2	1,50	3	5	1,75	35	22	29,50	229,275	11	171	308	343	17278	
172	624	BÜŞRA ALABAŞ	12G	19	14	15,50	12	7	10,25	4	1	3,75				35	22	29,50	229,075	17	172	310	345	17307	
173	55	ECEM EFE	11D	19	12	16,00	11	4	10,00	5	2	4,50	0	4	-1,00	35	22	29,50	228,970	12	173	311	346	17318	
174	18	BEYZANUR ÖZDEMİR	11F	21	17	16,75	13	6	11,50				2	3	1,25	36	26	29,50	228,963	13	174	312	347	17321	
175	816	ULAŞ AKDUMAN	12B	25	7	23,25	6	5	4,75	0	3	-0,75	4	6	2,50	35	21	29,75	228,923	11	175	313	348	17324	
176	840	EGE KAYA	11G	21	14	17,50	11	9	8,75	4	2	3,50	0	1	-0,25	36	26	29,50	228,805	12	176	314	350	17341	
177	709	AHMET KADİR ATLI	12A	20	12	17,00	2	2	1,50	11	3	10,25	1	2	0,50	34	19	29,25	228,145	14	177	319	355	17418	
178	626	YASİR ZEREY	12E	20	10	17,50	13	5	11,75							33	15	29,25	228,060	16	178	320	356	17436	
179	689	EYLÜL DURSUN	12B	26	10	23,50	2	2	1,50	5	1	4,75	0	1	-0,25	33	14	29,50	228,025	12	179	321	357	17440	
180	820	ZEYNEP SEYREKLİ	12D	22	16	18,00	11	5	9,75	2	2	1,50				35	23	29,25	227,995	22	180	322	358	17443	
181	750	CEYLİN CAN	11E	23	14	19,50	11	6	9,50	1	3	0,25				35	23	29,25	227,800	8	181	323	359	17473	
182	884	MUHAMMET KARADAŞ	11E	18	5	16,75	8	10	5,50	8	5	6,75				34	20	29,00	227,403	9	182	325	363	17520	
183	255	ZEYNEP ZÜLAL AYNACI	11C	23	11	20,25	6	1	5,75	4	4	3,00				33	16	29,00	226,948	11	183	326	364	17576	
184	812	POLAT ÇAKIR	12F	19	15	15,25	10	8	8,00	6	2	5,50				35	25	28,75	226,843	13	184	328	366	17587	
185	810	MURAT ÖZÇELİK	12E	18	20	13,00	11	7	9,25	8	6	6,50	0	1	-0,25	37	34	28,50	226,370	17	185	332	370	17642	
186	674	KEREM TOPUZ	12G	23	12	20,00	10	5	8,75							33	17	28,75	226,225	18	186	333	371	17658	
187	651	YAVUZ ÇALIŞIR	12A	19	11	16,25	7	9	4,75	6	4	5,00	4	6	2,50	36	30	28,50	226,058	15	187	334	372	17677	
188	56	ÖYKÜ YILDIRIM	11D	23	10	20,50	7	4	6,00	3	4	2,00	1	4	0,00	34	22	28,50	225,405	13	188	337	375	17761	
189	97	BERİN DİNLEMEK	11B	18	9	15,75	11	7	9,25	3	7	1,25	3	4	2,00	35	27	28,25	225,348	10	189	338	377	17771	
190	902	İRE MAKINCI	11F	25	13	21,75	10	8	8,00	1	7	-0,75	1	6	-0,50	37	34	28,50	225,223	14	190	339	378	17783	
191	790	TUĞÇE BOZKURT	11A	20	11	17,25	9	6	7,50	1	2	0,50	4	4	3,00	34	23	28,25	225,193	7	191	340	379	17788	
192	602	AYLİN YAR	11G	21	10	18,50	10	9	7,75	0	2	-0,50	3	2	2,50	34	23	28,25	225,010	13	192	341	381	17813	

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440					
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730					
193	638	İNCİ ÇAĞLA BURMA	12F	22	15	18,25	12	7	10,25	1	4	0,00	1	5	-0,25	36	31	28,25	224,933	14	193	342	382	17820
194	0	RABİA DALGALI	12E	25	13	21,75	8	4	7,00	1	6	-0,50				34	23	28,25	224,488	18	194	344	384	17858
195	847	CAN GÜL	12C	26	11	23,25	7	8	5,00							33	19	28,25	224,293	18	195	346	386	17882
196	654	AZRA ATEŞLİ	12D	22	14	18,50	9	9	6,75	3	2	2,50	2	7	0,25	36	32	28,00	224,165	23	196	347	387	17901
197	117	KAAN DURU	11D	22	13	18,75	10	6	8,50	1	2	0,50	2	7	0,25	35	28	28,00	224,133	14	197	348	388	17906
198	411	AYLİN BAŞTAŞ	11A	16	12	13,00	10	3	9,25	7	5	5,75	2	9	-0,25	35	29	27,75	224,105	8	198	349	389	17909
199	687	YAVUZ ZİYA ERKUŞ	12E	17	15	13,25	6	6	4,50	11	4	10,00				34	25	27,75	224,083	19	199	350	390	17913
200	600	ESER DAĞKÖY	11A	18	13	14,75	4	0	4,00	10	4	9,00				32	17	27,75	223,888	9	200	351	391	17932
201	609	BURAK SEMİH ASMA	11D	20	17	15,75	14	5	12,75	3	21	-2,25	5	14	1,50	42	57	27,75	223,818	15	201	352	392	17938
202	843	ELA YILDIZ	11C	20	14	16,50	10	7	8,25	6	7	4,25	0	5	-1,25	36	33	27,75	223,610	12	202	353	393	17964
203	987	MERYEM TAMER	12C	20	12	17,00	12	6	10,50	1	3	0,25				33	21	27,75	223,595	19	203	354	394	17967
204	735	GİZEM KOCAK	12F	23	15	19,25	10	5	8,75	1	1	0,75	0	4	-1,00	34	25	27,75	223,263	15	204	356	396	17993
205	842	ŞULE ÇANKA	11B	18	7	16,25	6	2	5,50	6	1	5,75				30	10	27,50	222,938	11	205	357	397	18030
206	701	HİLAL ÖZEN	12B	14	8	12,00	5	1	4,75	9	1	8,75	3	5	1,75	31	15	27,25	222,805	13	206	358	398	18041
207	613	ÖZCAN BULAT	11E	15	11	12,25	10	10	7,50	9	7	7,25	1	3	0,25	35	31	27,25	222,713	10	207	359	399	18053
208	606	ZEYNEP MUTLU	11F	23	14	19,50	10	7	8,25				0	1	-0,25	33	22	27,50	222,505	15	208	360	403	18082
209	879	ETHEM MURAT	12E	17	12	14,00	5	5	3,75	10	2	9,50				32	19	27,25	222,475	20	209	361	404	18084
210	809	MİRZA ÖZYURT	12D	12	9	9,75	13	7	11,25	7	4	6,00				32	20	27,00	222,273	24	210	362	405	18108
211	406	SEBİLE SAGEL	11A	20	15	16,25	12	5	10,75				3	11	0,25	35	31	27,25	222,193	10	211	363	406	18116
212	837	ENİS PINARSOY	11E	20	12	17,00	11	3	10,25							31	15	27,25	222,085	11	212	364	407	18131
213	644	NURSENA BAYINDIR	12F	16	19	11,25	8	5	6,75	10	4	9,00				34	28	27,00	222,078	16	213	365	408	18132
214	910	ZEYNEP TARIKÇI	11C	13	5	11,75	7	4	6,00	10	3	9,25				30	12	27,00	222,013	13	214	368	411	18143
215	704	MERT CAN ŞERBETÇİ	12C	17	12	14,00	6	6	4,50	9	2	8,50				32	20	27,00	221,720	20	215	369	412	18179
216	861	KEREM ÖZKAN	11B	14	16	10,00	5	4	4,00	10	1	9,75	5	8	3,00	34	29	26,75	221,605	12	216	370	413	18193
217	660	CANER KURT	12E	20	16	16,00	12	5	10,75	0	2	-0,50	1	1	0,75	33	24	27,00	221,490	21	217	372	415	18207
218	729	ERMAN OPCİN	12F	22	13	18,75	9	11	6,25	3	3	2,25	0	2	-0,50	34	29	26,75	220,328	17	218	374	417	18344
219	155	SEMİH KESKİN	12E	24	6	22,50				6	7	4,25				30	13	26,75	219,860	22	219	375	418	18399
220	727	EREN ERKOÇ	12A	24	12	21,00	4	2	3,50	3	4	2,00				31	18	26,50	219,300	16	220	377	420	18467
221	979	MERTAYDEMİR	12E	17	4	16,00	9	1	8,75	2	2	1,50				28	7	26,25	219,195	23	221	378	421	18482
222	665	ESAT ÇELİK	12B	1	3	0,25				22	7	20,25	5	0	5,00	28	10	25,50	219,178	14	222	379	422	18484
223	0	SUDENAZ CÜSÜM	12C	19	21	13,75	11	9	8,75	4	1	3,75	0	1	-0,25	34	32	26,00	218,723	21	223	384	427	18529
224	811	NİSA NUR UÇAR	12E	15	18	10,50	10	9	7,75	8	4	7,00	1	2	0,50	34	33	25,75	218,420	24	224	385	428	18560
225	850	FURKAN EGE GÜNEŞ	11B	15	16	11,00	12	4	11,00	4	3	3,25	1	2	0,50	32	25	25,75	218,355	13	225	386	429	18568
226	868	YAĞMUR AY IN	11E	21	17	16,75	11	9	8,75	2	6	0,50				34	32	26,00	218,343	12	226	388	431	18573
227	718	YİĞİT GÜNEYSU	12D	20	12	17,00	8	6	6,50	3	2	2,50				31	20	26,00	218,310	25	227	389	432	18578
228	87	YİĞİT SEZER	11C	14	8	12,00	9	5	7,75	5	0	5,00	1	0	1,00	29	13	25,75	218,245	14	228	390	433	18587
229	628	ÇAĞD* AK	12F	23	12	20,00	8	8	6,00							31	20	26,00	217,920	18	229	392	435	18631
230	755	ATALAY ÇÖRTÜK	12A	12	11	9,25	8	2	7,50	8	5	6,75	4	8	2,00	32	26	25,50	217,888	17	230	393	436	18633
231	895	EMİR AK	11C	20	20	15,00	12	8	10,00	3	9	0,75	3	12	0,00	38	49	25,75	217,815	15	231	394	437	18649
232	725	EMRE AKINCI	12B	19	13	15,75	5	2	4,50	5	2	4,50	2	4	1,00	31	21	25,75	217,758	15	232	395	438	18656
233	215	EREN BULU	12C	15	19	10,25	13	5	11,75	5	4	4,00	0	2	-0,50	33	30	25,50	217,658	22	233	396	439	18666
234	858	BERK BAHAR	11D	13	10	10,50	11	6	9,50	6	1	5,75	0	1	-0,25	30	18	25,50	217,635	16	234	397	440	18669
235	656	ALPEREN ÇAYA	12E	22	16	18,00	10	9	7,75							32	25	25,75	217,425	25	235	398	441	18697
236	362	ŞEVVAL SARI	11F	24	13	20,75	5	11	2,25	3	3	2,25	1	2	0,50	33	29	25,75	217,088	16	236	399	442	18743
237	887	BEYZA GÜL BELEN	11F	19	15	15,25	7	5	5,75	5	1	4,75	0	1	-0,25	31	22	25,50	217,018	17	237	401	444	18748
238	872	ASLI SENA TOK	11G	14	16	10,00	12	8	10,00	6	3	5,25				32	27	25,25	216,955	14	238	403	446	18758
239	824	ÇİLEMLAZ ATUK	12F	19	10	16,50	8	2	7,50	2	2	1,50				29	14	25,50	216,865	19	239	404	447	18766
240	719	ZARİFE NUR ÖZTÜRK	12E	22	18	17,50	8	10	5,50	3	2	2,50				33	30	25,50	216,735	26	240	406	449	18786

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440					
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730					
241	655	ZÜMRAL YARAN	12G	21	12	18,00	8	2	7,50						29	14	25,50	216,670	19	241	407	450	18789	
242	597	BERKAN AYDIN	11F	19	18	14,50	11	5	9,75	1	3	0,25	2	5	0,75	33	31	25,25	216,400	18	242	408	451	18817
243	780	SILA TEKYILDIZ	12G	19	16	15,00	10	3	9,25	1	4	0,00	1	0	1,00	31	23	25,25	216,345	20	243	409	452	18823
244	867	HASAN GÜNAYDIN	11B	20	17	15,75	11	7	9,25	1	2	0,50	1	5	-0,25	33	31	25,25	216,198	14	244	410	453	18833
245	907	CEYLİN YILMAZ	11B	15	19	10,25	9	7	7,25	11	6	9,50	1	12	-2,00	36	44	25,00	216,088	15	245	411	454	18846
246	747	ÖZLEM İBLİK	12D	20	12	17,00	6	5	4,75	4	2	3,50				30	19	25,25	216,045	26	246	414	457	18853
247	635	BUSE SUNDAK	11D	20	11	17,25	10	7	8,25	1	5	-0,25				31	23	25,25	216,013	17	247	415	458	18858
248	699	GÜLSÜM ORHAN	12F	20	10	17,50	7	4	6,00	2	2	1,50				29	16	25,00	215,225	20	248	417	461	18943
249	748	RÜMEYSA ÇELEMOĞLU	12E	17	13	13,75	10	2	9,50	2	2	1,50				29	17	24,75	214,958	27	249	421	465	18972
250	708	NUH ECİM	12B	9	14	5,50	9	6	7,50	12	5	10,75	2	6	0,50	32	31	24,25	214,540	16	250	422	466	19034
251	777	NAZLICAN SUSAM	12E	23	12	20,00	7	9	4,75	1	4	0,00				31	25	24,75	214,145	28	251	423	467	19071
252	855	CANER ABU	11B	11	7	9,25	6	6	4,50	12	8	10,00	1	2	0,50	30	23	24,25	214,053	16	252	424	468	19080
253	744	MERVE YAVAŞ	12C	19	7	17,25	7	7	5,25	3	4	2,00				29	18	24,50	213,748	23	253	426	470	19108
254	731	EYLÜL AKKAYA	12D	11	11	8,25	5	5	3,75	14	8	12,00				30	24	24,00	213,408	27	254	429	474	19147
255	865	KÜBRA KIZILOT	11C	20	15	16,25	9	4	8,00							29	19	24,25	213,123	16	255	430	476	19171
256	806	MEDİNE DEMİR	12A	18	9	15,75	0	2	-0,50	10	3	9,25	1	6	-0,50	29	20	24,00	212,413	18	256	433	479	19255
257	800	ŞEVVAL GÜNDÜZ	11E	21	14	17,50	6	9	3,75	3	2	2,50	1	3	0,25	31	28	24,00	212,215	13	257	434	480	19284
258	916	EMİR ÖZLEME	11B	19	15	15,25	5	5	3,75	5	10	2,50	4	7	2,25	33	37	23,75	211,833	17	258	435	481	19310
259	659	AZRA KURU	12D	14	18	9,50	14	6	12,50	2	2	1,50				30	26	23,50	211,735	28	259	436	482	19322
260	107	SEÇİL KÜÇÜKER	11A	20	14	16,50	10	8	8,00	1	6	-0,50	2	10	-0,50	33	38	23,50	210,805	11	260	443	489	19424
261	108	İLKER OCAK	11B	15	13	11,75	4	1	3,75	7	5	5,75	3	4	2,00	29	23	23,25	210,768	18	261	444	490	19427
262	0	EFE KUL	11B	18	20	13,00	11	7	9,25				2	4	1,00	31	31	23,25	210,565	19	262	445	491	19443
263	686	YAVUZ YILDIRIM	12D	18	13	14,75	8	4	7,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	28	19	23,25	210,288	29	263	446	492	19470
264	90	SUDE AKGÜMÜŞ	11C	16	9	13,75	7	5	5,75	2	3	1,25	3	3	2,25	28	20	23,00	209,763	17	264	447	494	19538
265	908	KAAN ÖZEL	11F	19	18	14,50	8	6	6,50	1	3	0,25	2	1	1,75	30	28	23,00	209,645	19	265	448	495	19546
266	831	MELEK KULAKSIZ	11E	18	14	14,50	10	6	8,50				1	4	0,00	29	24	23,00	209,575	14	266	449	496	19553
267	568	UMUT BERK SAYDERE	11B	13	10	10,50	6	8	4,00	7	8	5,00	5	7	3,25	31	33	22,75	209,470	20	267	451	498	19564
268	834	SAMET TATLI	11F	19	10	16,50	3	6	1,50	5	0	5,00				27	16	23,00	209,315	20	268	453	500	19578
269	563	FATMA ER	12C	16	10	13,50	8	2	7,50	2	1	1,75				26	13	22,75	208,950	24	269	455	503	19629
270	848	NİSA NUR ERAT	11C	18	9	15,75	9	7	7,25				0	1	-0,25	27	17	22,75	208,648	18	270	457	505	19655
271	866	EFE AKYÜZ	11A				13	7	11,25	11	1	10,75				24	8	22,00	208,440	12	271	458	507	19672
272	5	ALPEREN KAYNAK	11A	13	23	7,25	9	5	7,75	7	2	6,50	2	5	0,75	31	35	22,25	208,283	13	272	459	508	19689
273	400	FATMA NİDA GENÇ	11	19	17	14,75	8	4	7,00				1	1	0,75	28	22	22,50	208,063	1	273	460	509	19718
274	795	BUKET CEZAN	11G	20	11	17,25	5	8	3,00	2	2	1,50	2	5	0,75	29	26	22,50	207,738	15	274	462	511	19749
275	596	EREN ÇALIŞKAN	11A	12	13	8,75	7	3	6,25	7	9	4,75	3	3	2,25	29	28	22,00	207,393	14	275	465	514	19783
276	267	ERDOĞAN KON	11B	12	10	9,50	7	3	6,25	4	1	3,75	4	6	2,50	27	20	22,00	207,305	21	276	466	515	19790
277	838	YASİN HANCI	11E	21	19	16,25	12	8	10,00	2	21	-3,25	3	15	-0,75	38	63	22,25	207,053	15	277	468	518	19820
278	698	FUNDA BAŞ	12E	15	14	11,50	10	2	9,50	2	3	1,25	0	1	-0,25	27	20	22,00	206,935	29	278	469	520	19832
279	711	SEVDE SÜREN	12F	15	20	10,00	12	6	10,50	2	3	1,25				29	29	21,75	206,385	21	279	472	523	19890
280	605	BÜŞRA ŞİMŞEK	11B	20	12	17,00	7	6	5,50	0	2	-0,50	1	4	0,00	28	24	22,00	206,230	22	280	473	524	19907
281	741	MELİSA BIÇAK	11C	12	14	8,50	6	6	4,50	4	1	3,75	6	5	4,75	28	26	21,50	206,015	19	281	474	525	19933
282	845	TUĞBA TORA	11E	19	16	15,00	7	9	4,75	3	4	2,00				29	29	21,75	205,735	16	282	475	527	19960
283	23	BERRE YILMAZ	11G	20	18	15,50	8	11	5,25	1	1	0,75	3	11	0,25	32	41	21,75	205,680	16	283	476	528	19966
284	852	MUSA SALDIRAN	11E	15	17	10,75	9	8	7,00	3	1	2,75	2	4	1,00	29	30	21,50	205,573	17	284	477	529	19975
285	760	BUĞRA KIR	12A	7	4	6,00	3	2	2,50	13	2	12,50	1	3	0,25	24	11	21,25	205,405	19	285	478	530	19989
286	676	KÜBRA ALABAŞ	12F	17	14	13,50	9	5	7,75				1	3	0,25	27	22	21,50	205,185	22	286	480	532	20013
287	739	İPEKSU ALTUNCAN	12G	18	15	14,25	9	7	7,25							27	22	21,50	205,078	21	287	481	533	20029
288	844	FATMANUR YANDIM	11E	18	14	14,50	8	7	6,25	1	1	0,75				27	22	21,50	205,045	18	288	482	534	20032

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR

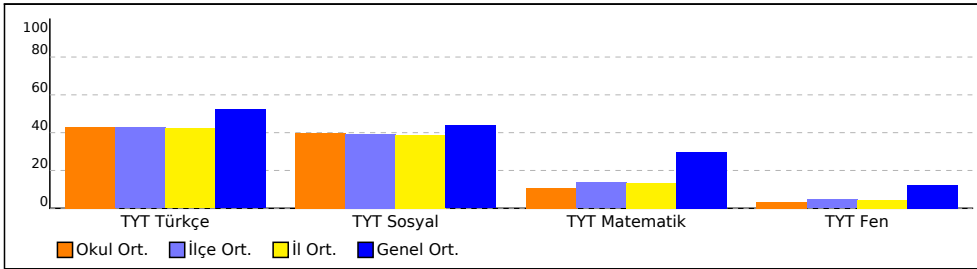
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440					
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730					
289	106	BURÇİN OKURGAN	11F	20	13	16,75	7	8	5,00	0	4	-1,00	2	5	0,75	29	30	21,50	204,783	21	289	484	536	20071
290	669	MUSA ŞENDUR	11E	17	19	12,25	8	8	6,00	3	2	2,50	1	2	0,50	29	31	21,25	204,603	19	290	485	537	20085
291	630	EFE AKGÜL	12D	14	12	11,00	6	12	3,00	8	4	7,00				28	28	21,00	203,990	30	291	487	540	20138
292	862	BADESU KUV NCI	11G	15	13	11,75	8	9	5,75	2	0	2,00	2	2	1,50	27	24	21,00	203,953	17	292	488	541	20147
293	20	EREN İSTER	12C	16	13	12,75	10	7	8,25							26	20	21,00	203,763	25	293	489	542	20162
294	649	SENANUR ÇİÇEK	12C	16	19	11,25	9	8	7,00				4	6	2,50	29	33	20,75	203,303	26	294	492	545	20200
295	926	ÖZGÜR KIZILCA	12A	16	13	12,75	4	2	3,50	3	9	0,75	5	5	3,75	28	29	20,75	203,158	20	295	494	547	20208
296	0	EREN TİKEN	12D	14	6	12,50	10	7	8,25	1	1	0,75	0	3	-0,75	25	17	20,75	203,010	31	296	495	548	20227
297	836	SÜMEYYE BOY	11G	13	8	11,00	8	7	6,25	3	2	2,50	1	1	0,75	25	18	20,50	202,510	18	297	496	549	20268
298	647	İSMİN AZ AYDIN	11C	16	16	12,00	7	8	5,00	2	6	0,50	4	4	3,00	29	34	20,50	202,470	20	298	497	550	20272
299	794	ZÜHRE UYLASI	12B	13	5	11,75	3	0	3,00	6	2	5,50				22	7	20,25	201,628	17	299	500	554	20340
300	476	MEHMETTALHAAYNAÇI	12C	17	17	12,75	8	3	7,25	1	4	0,00				26	24	20,00	200,743	27	300	501	556	20412
301	890	ECE TORGAN	11C	16	11	13,25	7	7	5,25	2	1	1,75	0	1	-0,25	25	20	20,00	200,668	21	301	502	557	20421
302	32	ALPER N U* EL İ	11C	17	4	16,00	7	5	5,75	3	11	0,25	1	12	-2,00	28	32	20,00	200,240	22	302	505	560	20456
303	876	ALİ GÜLER	11E	7	18	2,50	12	8	10,00	7	2	6,50				26	28	19,00	199,055	20	303	506	561	20572
304	921	GÖZDE İŞÇİ	11D	12	10	9,50	8	2	7,50	3	4	2,00				23	16	19,00	198,145	18	304	508	563	20632
305	773	ELA ARA	11F	21	17	16,75	6	12	3,00	0	2	-0,50				27	31	19,25	197,958	22	305	511	566	20646
306	752	ZERDA UTAŞ	12F	17	12	14,00	5	0	5,00							22	12	19,00	197,560	23	306	513	568	20670
307	775	MİRAY TOPUZ	12B	10	22	4,50	11	5	9,75	5	2	4,50	1	5	-0,25	27	34	18,50	197,275	18	307	515	570	20699
308	889	DOĞUKAN EDİŞ	11G	16	18	11,50	9	9	6,75	0	6	-1,50	3	4	2,00	28	37	18,75	197,210	19	308	517	572	20710
309	829	OĞUZ KAAN NIKSARLI	11C	13	27	6,25	10	10	7,50	7	9	4,75	4	16	0,00	34	62	18,50	197,058	23	309	518	574	20723
310	682	SILA ŞAHİN	12E	15	14	11,50	8	8	6,00	1	1	0,75				24	23	18,25	195,620	30	310	520	576	20853
311	677	MERVENUR BAŞDEMİR	12C	17	15	13,25	6	4	5,00	1	4	0,00				24	23	18,25	195,393	28	311	522	578	20873
312	0	ŞEVAL KAPLAN	12F	18	13	14,75	7	11	4,25	0	3	-0,75				25	27	18,25	195,198	24	312	524	580	20885
313	968	MEDİNE KIRANLI	12C	18	18	13,50	6	11	3,25	0	1	-0,25	2	2	1,50	26	32	18,00	194,665	29	313	526	582	20936
314	950	NUMAN KAŞALTI	11D	15	21	9,75	8	11	5,25				5	12	2,00	28	44	17,00	192,153	19	314	533	591	21123
315	0	ARDA KAYALIK	12D	16	10	13,50	2	1	1,75	3	5	1,75				21	16	17,00	191,585	32	315	536	594	21162
316	737	İLAYDA ŞAL	12E	17	13	13,75	4	1	3,75				0	2	-0,50	21	16	17,00	191,533	31	316	537	595	21168
317	696	ERDEM Ö ZR	12F	19	19	14,25	4	5	2,75							23	24	17,00	191,488	25	317	538	596	21170
318	758	SUDE NAZ AYDOĞAN	11A	9	7	7,25	2	1	1,75	10	8	8,00	0	4	-1,00	21	20	16,00	189,338	15	318	544	602	21309
319	832	YUSUF BAŞODA	11A	8	5	6,75	5	4	4,00	2	2	1,50	5	6	3,50	20	17	15,75	188,828	16	319	545	603	21337
320	685	TÜLİN ÇAKMAK	12E	13	15	9,25	5	4	4,00	0	2	-0,50	3	1	2,75	21	22	15,50	187,718	32	320	549	607	21416
321	162	ELANUR YENER	11A	14	16	10,00	8	7	6,25	0	9	-2,25	3	7	1,25	25	39	15,25	186,805	17	321	551	609	21476
322	401	HÜMEYRA VERGİLİ	11E	15	16	11,00	5	12	2,00	1	0	1,00	2	3	1,25	23	31	15,25	186,675	21	322	552	610	21488
323	546	AZRA KAYA	11B	12	5	10,75	5	6	3,50	2	4	1,00				19	15	15,25	186,658	23	323	553	611	21489
324	871	YAŞİN A *UVAN	11F	10	10	7,50	8	3	7,25							18	13	14,75	185,570	23	324	556	614	21555
325	930	NİLY SU KAK	12D	13	10	10,50	4	9	1,75	3	3	2,25				20	22	14,50	184,425	33	325	558	617	21614
326	875	TUNÇ AHMET SELİM	11E	14	13	10,75	6	8	4,00	0	1	-0,25	0	1	-0,25	20	23	14,25	183,628	22	326	559	618	21659
327	807	DİLARA BAKANGÖZ	11D	10	9	7,75	2	1	1,75	6	6	4,50	0	1	-0,25	18	17	13,75	182,508	20	327	563	623	21723
328	869	SUDE ALANLI	11E	13	20	8,00	7	13	3,75	2	0	2,00	0	1	-0,25	22	34	13,50	181,720	23	328	565	625	21769
329	762	CENGİZ ARSLAN	12E	14	8	12,00	4	8	2,00	0	2	-0,50				18	18	13,50	181,210	33	329	566	627	21797
330	9	Z RİF KESKİN		11	8	9,00	5	4	4,00							16	12	13,00	180,090	1	330	567	629	21862
331	121	EZEL KANCAN	11D	9	17	4,75	3	14	-0,50	7	12	4,00	5	2	4,50	24	45	12,75	180,068	21	331	568	630	21864
332	691	DEFNE GÜMÜŞ	12E	9	14	5,50	7	6	5,50				1	0	1,00	17	20	12,00	177,565	34	332	573	636	22005
333	409	YAREN DÜZGÜN	11F	9	7	7,25	3	5	1,75	1	3	0,25	4	6	2,50	17	21	11,75	176,643	24	333	574	637	22045
334	936	ENDER ARMA	11A	4	11	1,25	8	6	6,50	5	9	2,75	3	10	0,50	20	36	11,00	175,078	18	334	578	642	22126
335	16	BARİŞ YILDIZ	11E	6	8	4,00	9	6	7,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	15	16	11,00	174,690	24	335	579	643	22146
336	723	CESUR GÜVEN	12B	4	7	2,25	8	0	8,00	2	9	-0,25	2	5	0,75	16	21	10,75	174,203	19	336	581	645	22174



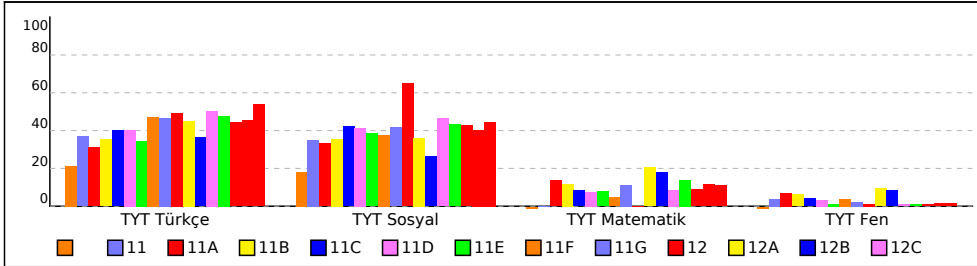
## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						Okul	İlçe	İl	Genel
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ									AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									345	619	695	24181
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				23,6	10,7	20,89	10,1	5,5	8,75	12,9	4,2	11,89	3,4	3,8	2,45	50,0	24,2	43,98	268,440						
Okul Ortalaması				20,1	11,7	17,18	9,3	5,5	7,94	5,1	3,1	4,33	1,3	2,6	0,66	35,9	22,9	30,11	230,730						
337	833	KEVSER Y	12B	18	15	14,25				0	3	-0,75	1	15	-2,75	19	33	10,75	172,503	20	337	585	649	22243	
338	208	ZEYNEP MERVE DURAN	11B	12	11	9,25	3	9	0,75	2	7	0,25	2	8	0,00	19	35	10,25	171,753	24	338	586	650	22286	
339	971	HÜSEYİN KOCAOĞLAN	11A	4	7	2,25	8	2	7,50	1	4	0,00	0	1	-0,25	13	14	9,50	170,388	19	339	587	652	22347	
340	893	İREM DERE		11	12	8,00	4	3	3,25	0	4	-1,00	0	5	-1,25	15	24	9,00	168,090	2	340	590	657	22443	
341	924	MUHAMMET ŞAHİN	11D	9	9	6,75	2	10	-0,50	4	13	0,75				15	32	7,00	162,263	22	341	595	662	22666	
342	881	ESLEM	11E	7	0	7,00										7	0	7,00	162,230	25	342	597	664	22669	
343	619	ALİM AGCA	12E	3	8	1,00	5	5	3,75	1	3	0,25	2	2	1,50	11	18	6,50	161,560	35	343	600	668	22695	
344	92	DENİZ KAYNAROĞLU	12G	7	20	2,00	6	10	3,50							13	30	5,50	158,350	22	344	602	672	22827	
345	11	ULU POLAT	11D	7	22	1,50	1	14	-2,50	6	9	3,75				14	45	2,75	150,110	23	345	607	678	23163	

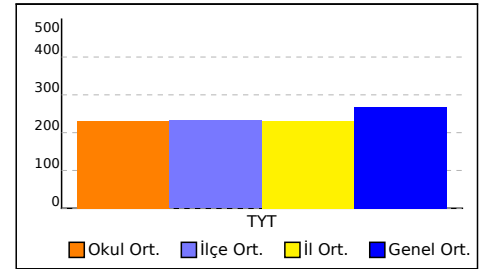
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



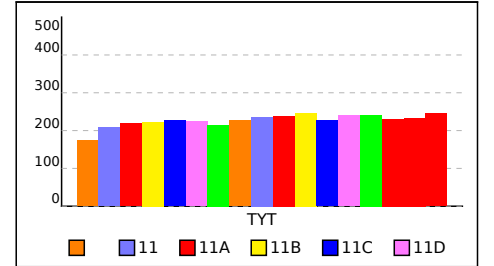
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS





## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
1	989	NUREFŞ N MALAY	12A	25	14	21,50	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75	5	0	5,00				20	3	19,25	2	1	1,75	5	2	4,50	3	2	2,50	2	4	1,00	71	30	63,50	331,295	4939
2	801	İHSAN AKÇALI	12F	27	9	24,75	4	0	4,00	1	1	0,75	4	1	3,75	4	1	3,75				20	3	19,25	4	1	3,75	2	3	1,25	1	0	1,00				67	19	62,25	326,868	5337
3	616	ZEHRA ÇETİNKAYA	12D	33	5	31,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75				11	2	10,50													57	13	53,75	300,198	8172
4	620	ARDA CANBAZ	12F	31	5	29,75	2	3	1,25	1	3	0,25	5	0	5,00	4	1	3,75				15	7	13,25													58	19	53,25	298,948	8323
5	738	İLKNUK CİVİL	12D	32	5	30,75	2	0	2,00	2	2	1,50	4	0	4,00	3	1	2,75				12	0	12,00													55	8	53,00	298,063	8445
6	722	AYSUN ÖZLEK	12E	33	6	31,50	4	1	3,75	1	3	0,25	4	1	3,75	5	0	5,00				8	2	7,50						0	1	-0,25				55	14	51,50	293,425	9009	
7	692	DUYGU NAZ DURSUN	12A	27	10	24,50	2	0	2,00	2	0	2,00	2	2	1,50	4	1	3,75				13	4	12,00				2	4	1,00	2	2	1,50	3	1	2,75	57	24	51,00	293,045	9056
8	904	TUĞBA BIYIKOĞLU	11A	30	5	28,75	0	1	-0,25	1	0	1,00	3	1	2,75	4	1	3,75				15	5	13,75	2	0	2,00			0	1	-0,25	0	2	-0,50	55	16	51,00	292,253	9143	
9	84	ECRİN DURU	11G	35	5	33,75	1	2	0,50	0	3	-0,75	3	2	2,50	5	0	5,00				11	3	10,25						0	2	-0,50	0	1	-0,25	55	18	50,50	290,093	9420	
10	929	SAİD AKTEPE	12G	32	3	31,25	4	0	4,00	1	2	0,50	4	1	3,75	3	1	2,75				8	3	7,25				1	1	0,75			0	1	-0,25	53	12	50,00	288,958	9566	
11	21	OZAN ÇAKMAK	12D	30	6	28,50	5	0	5,00	2	0	2,00	5	0	5,00	5	0	5,00				4	2	3,50	0	1	-0,25	1	0	1,00							52	9	49,75	288,580	9609
12	715	UFUK DİLEK	12D	29	2	28,50	3	0	3,00	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75				13	2	12,50													52	10	49,50	287,785	9708
13	662	EDANUR VAN	12G	29	9	26,75	1	1	0,75	1	0	1,00	4	1	3,75	5	0	5,00				13	4	12,00				0	1	-0,25			0	1	-0,25	53	17	48,75	285,728	9954	
14	629	DİLEK CAMGÖZ	12D	28	8	26,00	3	1	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75	5	0	5,00				6	2	5,50				3	0	3,00	0	2	-0,50	0	1	-0,25	52	15	48,25	284,425	10108
15	822	NEHİR İPEK	12C	29	9	26,75	2	3	1,25	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00				12	4	11,00				0	3	-0,75							54	23	48,25	284,208	10129
16	695	ELİF YILDIZ	12C	29	5	27,75	3	0	3,00	3	0	3,00	4	1	3,75	3	0	3,00				8	3	7,25				1	0	1,00			0	2	-0,50	51	11	48,25	284,128	10138	
17	772	MEDİNE YARGICI	12D	32	7	30,25	3	1	2,75	2	3	1,25	2	3	1,25	3	1	2,75				11	4	10,00													53	19	48,25	283,783	10177
18	618	AKİF ALIŞ	12G	23	17	18,75	4	1	3,75	1	4	0,00	4	1	3,75	5	0	5,00				17	2	16,50													54	25	47,75	283,768	10180
19	856	BURAK KARABEKTAŞOĞLU	12G	31	9	28,75	5	0	5,00	1	3	0,25	4	1	3,75	4	1	3,75				6	1	5,75				1	1	0,75			0	1	-0,25	52	17	47,75	282,488	10335	
20	673	ENES HAYDAN	12E	26	12	23,00	5	0	5,00	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00				8	2	7,50				1	2	0,50	0	1	-0,25				52	19	47,25	281,715	10441
21	825	HİLAL YILDIZ	12A	25	12	22,00	2	1	1,75	1	2	0,50	4	1	3,75	5	0	5,00				11	3	10,25	1	0	1,00	2	0	2,00	1	1	0,75	0	3	-0,75	52	23	46,25	278,895	10788
22	634	GAMZE YILDIZ	12E	25	8	23,00	4	0	4,00	0	5	-1,25	4	1	3,75	5	0	5,00				11	0	11,00													49	14	45,50	276,420	11105
23	743	MELİH GÜNAYDIN	12E	26	10	23,50	4	1	3,75	1	2	0,50	3	2	2,50	5	0	5,00				10	5	8,75	0	1	-0,25	2	4	1,00							51	25	44,75	274,130	11409
24	891	SUDE NUR GÜLER	11G	25	9	22,75	1	0	1,00	1	3	0,25	2	2	1,50	5	0	5,00				12	5	10,75	3	0	3,00										49	19	44,25	272,678	11602
25	11	POLAT ULU	11D	22	12	19,00	3	2	2,50	4	1	3,75	5	0	5,00	4	1	3,75				10	5	8,75	1	1	0,75				1	2	0,50				50	24	44,00	272,430	11636
26	774	MERT SAYILIR	12C	26	10	23,50	2	2	1,50	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75				12	3	11,25				0	4	-1,00	0	1	-0,25				50	24	44,00	271,775	11712
27	784	TANER SEÇMEN	12D	26	7	24,25	3	1	2,75				5	0	5,00	4	1	3,75				9	4	8,00													47	13	43,75	270,973	11836
28	658	AYSU BAYINDIR	12C	32	7	30,25	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00				1	1	0,75						1	2	0,50				48	16	44,00	270,968	11839	
29	803	İREM NUR YILDIZ	12C	28	9	25,75	1	2	0,50	3	1	2,75	5	0	5,00	3	2	2,50				8	8	6,00	1	0	1,00										49	22	43,50	270,023	11962

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																	
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
30	808	MERVE USTA	12C	30	10	27,50	3	2	2,50	1	4	0,00	5	0	5,00	5	0	5,00				0	2	-0,50				1	6	-0,50	2	4	1,00	4	2	3,50	51	30	43,50	269,955	11965
31	82	HAVVA ALANTEPE	12E	28	10	25,50	2	2	1,50	2	2	1,50	5	0	5,00	4	0	4,00				6	1	5,75				1	3	0,25				0	1	-0,25	48	19	43,25	269,300	12049
32	782	ŞEYMA NUR GERİŞ	12C	26	12	23,00	3	1	2,75	3	0	3,00	4	1	3,75	5	0	5,00				7	6	5,50										48	20	43,00	268,870	12102			
33	767	HAMZA ELİYATKIN	12A	11	12	8,00	4	1	3,75	2	2	1,50	5	0	5,00	5	0	5,00				13	3	12,25	0	1	-0,25	4	2	3,50	3	0	3,00	1	2	0,50	48	23	42,25	268,835	12107
34	859	CANSU AY	11D	27	10	24,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00				5	5	3,75				0	1	-0,25				0	1	-0,25	48	20	43,00	268,655	12124
35	319	ECE ÇELİK	11F	25	13	21,75	3	2	2,50	1	3	0,25	2	3	1,25	3	2	2,50				11	5	9,75				2	2	1,50	3	1	2,75	1	2	0,50	51	33	42,75	268,468	12147
36	690	BURCU İKİZ	12G	29	7	27,25	3	2	2,50	0	3	-0,75	4	1	3,75	4	1	3,75				6	1	5,75										46	15	42,25	266,053	12434			
37	914	YAKUP TEPELİ	11C	24	16	20,00	5	0	5,00	2	2	1,50	4	1	3,75	5	0	5,00				8	11	5,25	2	4	1,00	1	6	-0,50	2	4	1,00	1	5	-0,25	54	49	41,75	265,495	12505
38	734	FEYZA PEKBÜYÜK	12F	30	9	27,75	2	3	1,25	1	4	0,00	3	2	2,50	4	1	3,75				7	4	6,00	1	1	0,75							48	24	42,00	265,233	12545			
39	683	SUDE ŞİMŞEK	12B	25	9	22,75	2	1	1,75				1	1	0,75	2	1	1,75				13	3	12,25				2	3	1,25	2	2	1,50	0	2	-0,50	47	22	41,50	264,463	12644
40	611	AMANTUR NURUEV	12G	27	9	24,75	2	0	2,00	1	3	0,25	3	2	2,50	4	0	4,00				8	3	7,25				1	1	0,75				46	18	41,50	264,143	12684			
41	761	BÜŞRA PUNAR	12E	29	9	26,75	1	1	0,75	2	1	1,75	2	3	1,25				4	1	3,75	8	3	7,25										46	18	41,50	263,853	12722			
42	736	İKRA TOPCU	12G	30	8	28,00	3	2	2,50	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75				3	0	3,00				3	2	2,50				46	18	41,50	263,790	12729			
43	854	ÖMER BIÇAKCI	11E	25	9	22,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	3	2	2,50				5	2	4,50										45	16	41,00	262,863	12848			
44	688	KADİR MEMÜK	12E	25	6	23,50	2	3	1,25	2	2	1,50	2	1	1,75	3	0	3,00				8	5	6,75	3	0	3,00							45	17	40,75	262,010	12969			
45	815	SUDENAZ GENÇ	12A	21	11	18,25							3	2	2,50	4	1	3,75				17	6	15,50				1	1	0,75	1	3	0,25	0	2	-0,50	47	26	40,50	261,958	12975
46	754	BERAT ERGÜL	12A	25	8	23,00	3	2	2,50	2	1	1,75	2	3	1,25	4	1	3,75				8	5	6,75				2	2	1,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	47	26	40,50	261,380	13056
47	614	ÖMER SAİT GÜVENKAY	11G	26	11	23,25	3	1	2,75	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75				6	3	5,25				2	3	1,25	1	1	0,75	0	1	-0,25	47	26	40,50	261,358	13058
48	175	ZEYNEP YALIN	11B	26	13	22,75	3	1	2,75	2	2	1,50	3	2	2,50	5	0	5,00				8	8	6,00										47	26	40,50	261,353	13059			
49	813	SILA KUL	12C	26	8	24,00	3	1	2,75	1	3	0,25	5	0	5,00	5	0	5,00				3	2	2,50	1	0	1,00							44	14	40,50	261,190	13086			
50	706	MUSA YİNİ	12A	30	8	28,00	1	2	0,50	1	0	1,00	4	1	3,75	5	0	5,00				1	3	0,25				2	5	0,75	1	1	0,75	1	2	0,50	46	22	40,50	260,750	13140
51	604	CANSEL PELİT	11D	30	9	27,75	2	1	1,75	1	2	0,50	2	3	1,25	4	0	4,00				6	3	5,25										45	18	40,50	260,703	13149			
52	917	SAMET AYDIN	11D	27	10	24,50	2	3	1,25	3	1	2,75	5	0	5,00				4	0	4,00	4	5	2,75				1	1	0,75	0	2	-0,50	0	1	-0,25	46	23	40,25	260,370	13200
53	202	AA ÇINAR K L Ç	11D	21	13	17,75	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00				5	2	4,50				3	0	3,00	2	0	2,00	0	2	-0,50	45	21	39,75	259,918	13259
54	593	EMİR DİKBAŞ	11E	22	11	19,25	3	2	2,50	1	3	0,25	4	1	3,75	4	0	4,00				7	2	6,50				3	3	2,25	1	1	0,75	1	2	0,50	46	25	39,75	259,683	13288
55	650	UMUTHAN BAŞTÜRK	12G	26	4	25,00	3	1	2,75	1	2	0,50	4	1	3,75	3	0	3,00				5	0	5,00										42	8	40,00	259,550	13302			
56	894	KAAN KARA	11G	19	10	16,50	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00				10	3	9,25										44	18	39,50	259,145	13350			
57	919	HAYRU BOLAT	11A	20	12	17,00				1	0	1,00	3	0	3,00	1	0	1,00				18	2	17,50				1	1	0,75	0	1	-0,25	0	2	-0,50	44	18	39,50	259,080	13359
58	522	SUDENAS BERÇİN	12C	27	11	24,25	3	2	2,50	2	1	1,75	3	2	2,50	4	1	3,75				5	0	5,00										44	17	39,75	258,893	13384			

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ						AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181																						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1		Matematik-1		Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N											
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
59	728	ERENGÜL SEVGİ	12D	27	8	25,00	3	1	2,75	2	1	1,75									11	3	10,25												43	13	39,75	258,795	13401		
60	623	NUR PIDIKÇI	12C	26	6	24,50	3	1	2,75	1	0	1,00	4	1	3,75	4	0	4,00			4	2	3,50												42	10	39,50	258,105	13483		
61	779	RABİA TÜRE	12G	30	8	28,00							2	0	2,00	4	0	4,00			5	2	4,50	1	0	1,00									42	10	39,50	257,650	13551		
62	883	KARDELEN GÜLER	11C	22	12	19,00	2	1	1,75	2	1	1,75	3	2	2,50	4	1	3,75			8	6	6,50	0	2	-0,50	2	1	1,75	2	1	1,75	1	1	0,75	46	28	39,00	257,480	13571	
63	700	HAZAL EMİK	12A	26	13	22,75	2	2	1,50	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75			2	0	2,00				2	3	1,25	4	1	3,75	1	3	0,25	46	28	39,00	257,033	13635	
64	702	KADİR ALAN	12G	23	15	19,25	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	4	1	3,75			11	1	10,75												45	25	38,75	256,523	13701		
65	785	UMUTCAN KAZEL	12E	23	12	20,00	4	1	3,75	3	1	2,75	3	2	2,50	5	0	5,00			5	2	4,50			1	3	0,25							44	21	38,75	256,435	13711		
66	680	OSMAN CAN ALAN	12C	24	12	21,00	3	2	2,50	1	4	0,00	3	2	2,50	5	0	5,00			8	1	7,75												44	21	38,75	256,295	13736		
67	694	ELİF AKGÜMÜŞ	11F	26	7	24,25	2	2	1,50	1	3	0,25	3	2	2,50	5	0	5,00			6	3	5,25												43	17	38,75	255,873	13804		
68	759	HAMZA CAM	12C	24	10	21,50	3	1	2,75	1	2	0,50	3	1	2,75	4	1	3,75			6	0	6,00	1	0	1,00									42	15	38,25	254,720	13962		
69	54	GÖJAY ÖZGEN	11D	21	18	16,50	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	4	1	3,75			12	7	10,25	0	1	-0,25									46	33	37,75	253,860	14066		
70	789	ATACAN ATIKLIK	12B	25	9	22,75	4	0	4,00	1	2	0,50	2	3	1,25	4	1	3,75								4	2	3,50	2	0	2,00				42	17	37,75	253,268	14139		
71	828	FEYZA ŞAHİN	11E	23	5	21,75	4	1	3,75	0	3	-0,75	3	2	2,50	5	0	5,00			5	2	4,50	1	0	1,00									41	13	37,75	253,178	14153		
72	817	YAŞİN YAĞIZ BATU	12E	25	11	22,25	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00			2	2	1,50												42	17	37,75	253,113	14161		
73	143	ŞERİFE ADAY	12D	26	12	23,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75			2	4	1,00												43	21	37,75	253,015	14168		
74	15	KAAN AY	12B	25	11	22,25	1	0	1,00	1	0	1,00	1	1	0,75	4	1	3,75			8	5	6,75			1	1	0,75	1	3	0,25	1	0	1,00	43	22	37,50	252,438	14240		
75	707	NECLA DURUR	12D	25	5	23,75	3	1	2,75	2	2	1,50	1	1	0,75	4	1	3,75			6	4	5,00												41	14	37,50	252,163	14278		
76	753	ZEYNEP OCAK	12F	26	8	24,00	2	2	1,50	0	3	-0,75	5	0	5,00	4	0	4,00			4	1	3,75												41	14	37,50	252,130	14285		
77	721	ARDA HAYDAN	12D	27	9	24,75	1	4	0,00	1	4	0,00	2	0	2,00	3	1	2,75			9	4	8,00												43	22	37,50	252,033	14303		
78	642	MELİSA ÇAMAS	12G	28	8	26,00	2	2	1,50	0	4	-1,00	4	1	3,75	5	0	5,00			2	3	1,25			1	0	1,00							42	18	37,50	251,910	14321		
79	603	AYLİN GEGİN	11B	17	17	12,75	2	1	1,75	1	0	1,00	3	2	2,50	4	0	4,00			13	5	11,75	2	1	1,75	1	2	0,50			1	1	0,75	44	29	36,75	251,378	14409		
80	710	SEÇİL KARAKUŞ	12E	28	7	26,25	3	0	3,00	1	2	0,50	5	0	5,00	3	2	2,50																	40	11	37,25	251,083	14444		
81	80	CIHAN ŞİŞMAN	11F	22	14	18,50	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	4	1	3,75			2	4	1,00	1	0	1,00	2	1	1,75	2	0	2,00				43	25	36,75	250,730	14492	
82	10	TAHA ARSLAN	11C	18	19	13,25	2	2	1,50	2	1	1,75	4	1	3,75	4	1	3,75			9	1	8,75			4	0	4,00			0	1	-0,25	43	26	36,50	250,658	14501			
83	720	ARDA ÇAKIL	12C	27	8	25,00	2	2	1,50	3	0	3,00	2	3	1,25	3	1	2,75			4	2	3,50			0	1	-0,25							41	17	36,75	249,725	14623		
84	778	NESRİN AK	12F	23	12	20,00	1	2	0,50	0	4	-1,00	3	0	3,00	4	1	3,75			11	3	10,25												42	22	36,50	249,630	14638		
85	115	BUSE KARARMIŞ	11F	26	13	22,75	4	1	3,75	1	4	0,00	2	3	1,25	5	0	5,00			3	2	2,50			0	5	-1,25	2	4	1,00	2	2	1,50	45	34	36,50	249,323	14688		
86	819	YUSUF ENES BEKLE	12F	26	9	23,75	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	5	0	5,00								1	3	0,25	1	2	0,50	2	0	2,00	42	22	36,50	249,253	14698		
87	138	SUDENAZ GÜNEŞ	11C	26	10	23,50	3	1	2,75	2	2	1,50	4	1	3,75	4	0	4,00			2	6	0,50			2	1	1,75	0	1	-0,25	0	4	-1,00	43	26	36,50	249,195	14710		

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel								
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
88	911	AHMED YASİN AH	11A	22	17	17,75													10	2	9,50				6	1	5,75	3	1	2,75	1	3	0,25	42	24	36,00	248,763	14767			
89	799	GÖZDENUR	12A	23	6	21,50	2	2	1,50	1	1	0,75	2	2	1,50	5	0	5,00				7	4	6,00										40	15	36,25	248,680	14785			
90	482	YUNUS EMRE GÜLER	11G	24	6	22,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	3	2	2,50	4	1	3,75				8	2	7,50										40	15	36,25	248,550	14798			
91	657	ARDA EYİ	12F	25	12	22,00	3	2	2,50	1	3	0,25	5	0	5,00	4	1	3,75				1	1	0,75				2	1	1,75				41	20	36,00	247,930	14891			
92	886	SAMET MUTLU	11C	25	12	22,00	4	1	3,75	0	4	-1,00	3	1	2,75	4	1	3,75				4	3	3,25				1	3	0,25	1	1	0,75	1	2	0,50	43	28	36,00	247,920	14892
93	4	CERENNUR MEMİŞ	11G	25	10	22,50	3	2	2,50	1	2	0,50	4	1	3,75	4	0	4,00				3	4	2,00				0	1	-0,25				1	0	1,00	41	20	36,00	247,825	14907
94	913	NİSA NUR AYKAN	11G	23	14	19,50				2	2	1,50	3	1	2,75	5	0	5,00				8	4	7,00										41	21	35,75	247,430	14959			
95	900	YUSUF TAŞLI	12E	24	9	21,75	2	1	1,75	1	2	0,50	4	1	3,75	3	1	2,75				6	1	5,75				0	2	-0,50				40	17	35,75	247,118	15010			
96	757	NUR ÖZGÖLLER	12A	20	11	17,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	2	1	1,75	4	1	3,75				12	4	11,00	2	0	2,00	0	3	-0,75	0	2	-0,50	1	2	0,50	42	26	35,50	246,938	15035
97	705	DİLEK BAYLAN	12B	23	13	19,75	2	0	2,00	0	2	-0,50	4	1	3,75	5	0	5,00				6	5	4,75				0	3	-0,75	1	2	0,50	1	0	1,00	42	26	35,50	246,673	15081
98	874	ELİF YAKAN	11F	27	6	25,50	4	0	4,00	0	1	-0,25	1	2	0,50	2	0	2,00				4	0	4,00										38	9	35,75	246,650	15083			
99	352	YAĞIZ KARAMUSTAFACI	11B	17	8	15,00	3	1	2,75	1	1	0,75	3	1	2,75	3	1	2,75				12	2	11,50	0	1	-0,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	0	1	-0,25	40	19	35,25	246,505	15103
100	580	YAŞİR KORKMAZ	11E	20	18	15,50	5	0	5,00	2	2	1,50	1	4	0,00	5	0	5,00				10	7	8,25	0	1	-0,25	1	3	0,25				44	35	35,25	246,450	15109			
101	114	CEYHUN MUSLU	11D	24	11	21,25	3	1	2,75	1	2	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75				5	2	4,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50				0	1	-0,25	41	22	35,50	246,418	15114
102	703	KAĞAN KAYA	12D	19	9	16,75	3	0	3,00	2	2	1,50	3	2	2,50	5	0	5,00				4	3	3,25				4	1	3,75				0	2	-0,50	40	19	35,25	246,408	15118
103	925	MUS*FA BIÇAK	12C	25	13	21,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50	4	1	3,75				3	3	2,25										41	22	35,50	246,383	15121			
104	788	ALPEREN GÜNEŞ	12D	22	11	19,25	4	1	3,75	1	4	0,00	4	1	3,75	4	1	3,75				5	4	4,00				1	1	0,75				41	23	35,25	245,983	15175			
105	906	ARAS ADEM KISACIK	11F	22	11	19,25	4	1	3,75	1	2	0,50	3	2	2,50	4	0	4,00				4	3	3,25				3	3	2,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25	41	24	35,00	245,268	15271
106	141	HALİT ALTAYLI	11A	24	12	21,00	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50	4	1	3,75				2	1	1,75				1	0	1,00	0	1	-0,25	40	20	35,00	245,000	15312			
107	882	NEHİR BOZ	11G	25	12	22,00				2	1	1,75	3	2	2,50	5	0	5,00				4	1	3,75										39	16	35,00	244,840	15335			
108	640	SILA AYDIN	11C	20	12	17,00	3	2	2,50	0	4	-1,00	3	1	2,75	4	0	4,00				11	6	9,50										41	25	34,75	244,735	15349			
109	763	EKİN YILDIZ	12B	16	10	13,50																16	1	15,75				3	3	2,25	3	2	2,50	1	2	0,50	39	18	34,50	244,645	15359
110	770	KEVSER SANCAK	12E	22	16	18,00	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	5	0	5,00				5	4	4,00	0	2	-0,50	0	6	-1,50				1	1	0,75	43	33	34,75	244,575	15371
111	746	OSMAN TAYAR	12A	23	11	20,25	3	2	2,50	1	0	1,00	3	2	2,50	4	1	3,75				8	9	5,75	0	1	-0,25	1	3	0,25	0	1	-0,25	0	3	-0,75	43	33	34,75	244,283	15404
112	354	SUDENAZ TUNÇ	11G	29	8	27,00	3	0	3,00	0	3	-0,75	4	1	3,75	4	1	3,75				0	4	-1,00				0	2	-0,50				0	1	-0,25	40	20	35,00	244,160	15420
113	157	EDANUR GÖÇER	11D	27	13	23,75	2	0	2,00	1	0	1,00	3	2	2,50	5	0	5,00				1	2	0,50										39	17	34,75	243,858	15462			
114	645	ÖMER FARUK ÖZ	12B	22	12	19,00	3	2	2,50	1	2	0,50	3	2	2,50	4	1	3,75				3	0	3,00				3	2	2,50	1	1	0,75				40	22	34,50	243,850	15463
115	849	HAYAT RANA DEMİREL	11G	13	3	12,25	1	0	1,00	1	2	0,50	3	1	2,75	5	0	5,00				13	1	12,75										36	7	34,25	243,843	15465			
116	712	SILANUR KALMAZ	12F	26	9	23,75	3	2	2,50	2	2	1,50	2	3	1,25	4	0	4,00				3	3	2,25				0	1	-0,25				0	1	-0,25	40	21	34,75	243,838	15468

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1		Matematik-1		Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
117	670	HİLAL KURT	12D	19	13	15,75	3	2	2,50	2	2	1,50	2	3	1,25	4	0	4,00				9	3	8,25	1	0	1,00							40	23	34,25	243,388	15520			
118	663	EFE CAN TERZİ	12B	13	10	10,50	3	2	2,50	1	1	0,75	4	0	4,00	4	0	4,00				10	5	8,75	2	0	2,00	0	3	-0,75	0	2	-0,50	3	1	2,75	40	24	34,00	243,375	15521
119	612	ÇINAR ÜLGEN	11B	23	15	19,25	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50				4	3	3,25				2	0	2,00				0	1	-0,25	41	27	34,25	243,003	15573
120	787	YİĞİT CAN DUVAN	12C	23	14	19,50	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	4	1	3,75				5	6	3,50										41	27	34,25	242,900	15586			
121	85	EMRE GÜNEY	11F	28	10	25,50	3	2	2,50	2	2	1,50	2	2	1,50	5	0	5,00				0	1	-0,25				0	5	-1,25				40	22	34,50	242,825	15595			
122	664	ENES * DINLIK	12F	23	16	19,00	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75	5	0	5,00										1	0	1,00				39	20	34,00	242,250	15679			
123	652	YUNUS EMRE YEŞİL	12D	27	8	25,00	3	1	2,75	1	4	0,00	3	1	2,75	4	1	3,75																38	15	34,25	242,185	15692			
124	873	YİĞİT T KEN	11F	28	12	25,00	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50	5	0	5,00										0	3	-0,75				40	23	34,25	242,155	15694			
125	646	ÖZNUR YÜKSEL	12E	25	9	22,75	4	1	3,75	1	2	0,50	3	1	2,75	2	2	1,50				3	1	2,75										38	16	34,00	241,723	15749			
126	109	ARDA GÖL	11C	26	8	24,00	3	1	2,75	1	1	0,75	3	2	2,50	4	0	4,00																37	12	34,00	241,560	15772			
127	742	AKİF ERSU	12D	21	18	16,50	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	4	1	3,75				4	2	3,50				1	0	1,00				0	1	-0,25	40	27	33,25	240,300	15944
128	880	EREN AĞIR	11C	21	12	18,00	2	0	2,00	1	1	0,75	3	2	2,50	5	0	5,00				4	0	4,00	1	0	1,00							37	15	33,25	240,075	15973			
129	818	YELİZ BIĞRIK	12G	25	14	21,50	2	3	1,25	2	2	1,50	3	2	2,50	4	1	3,75				4	5	2,75										40	27	33,25	239,620	16021			
130	905	MELEK MEŞE	11F	26	12	23,00	2	2	1,50	2	2	1,50	2	2	1,50	4	0	4,00				1	0	1,00				1	0	1,00				0	1	-0,25	38	19	33,25	239,455	16045
131	995	ZEYNEP KÜÇÜK	12G	27	13	23,75	1	4	0,00	1	2	0,50	4	1	3,75	3	2	2,50				3	1	2,75				1	3	0,25				0	1	-0,25	40	27	33,25	239,328	16067
132	732	E LÜL ALBAŞ	12	23	13	19,75	4	1	3,75	0	3	-0,75	5	0	5,00	5	0	5,00										1	3	0,25				38	20	33,00	239,103	16086			
133	53	BEDİRHAN YAYKIN	11F	24	16	20,00	3	2	2,50	1	2	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75				2	3	1,25	1	0	1,00	2	5	0,75				0	2	-0,50	41	32	33,00	239,070	16090
134	643	MİHRİBAN GÜNGÖR	12G	24	11	21,25	3	0	3,00	1	3	0,25	3	1	2,75	4	1	3,75				2	0	2,00										37	16	33,00	238,898	16113			
135	402	BEYZANUR ŞAHİN	12C	26	10	23,50	4	1	3,75	1	3	0,25	2	3	1,25	4	1	3,75				1	2	0,50										38	20	33,00	238,605	16149			
136	955	SUDENAZ YÜKSEL	11B	22	15	18,25	4	1	3,75	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50				2	3	1,25				2	3	1,25	1	0	1,00	0	2	-0,50	40	29	32,75	238,603	16150
137	749	SİMAY ŞAH OCAK	12D	25	4	24,00	3	1	2,75	1	2	0,50	2	1	1,75	4	0	4,00																35	8	33,00	238,540	16159			
138	675	KEVSER KAYA	12B	21	7	19,25	2	2	1,50	1	2	0,50	3	1	2,75	4	0	4,00				6	4	5,00				0	1	-0,25	1	2	0,50	0	2	-0,50	38	21	32,75	238,393	16177
139	452	YUSUF SALİH GÜNEŞ	11B	14	12	11,00	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	4	1	3,75				5	3	4,25				4	1	3,75	1	4	0,00	1	1	0,75	39	27	32,25	238,145	16208
140	877	YUNUS KAYIKCIOĞLU	11E	17	20	12,00	3	2	2,50	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75				7	2	6,50	1	0	1,00	2	5	0,75	1	2	0,50	0	5	-1,25	42	40	32,00	237,080	16339
141	625	CAFER EFE ÖZDEMİR	12D	12	11	9,25	0	1	-0,25				1	0	1,00	3	2	2,50				20	1	19,75							0	2	-0,50	36	17	31,75	236,663	16391			
142	853	HATİCEYAREN YAVUZ	11B	20	11	17,25	2	3	1,25	3	1	2,75	1	4	0,00	5	0	5,00				5	3	4,25				2	4	1,00	1	3	0,25	1	3	0,25	40	32	32,00	236,458	16413
143	557	BEYZA YILDIZ	11D	20	16	16,00	3	1	2,75	3	1	2,75	3	2	2,50	4	1	3,75				3	9	0,75	0	2	-0,50	3	3	2,25	1	3	0,25	2	3	1,25	42	41	31,75	235,955	16467
144	857	MUSTAFA HASDEMİR	11B	24	12	21,00				1	2	0,50	2	1	1,75	2	1	1,75				5	0	5,00	1	0	1,00	1	3	0,25				1	1	0,75	37	20	32,00	235,950	16470
145	339	ULUS YEŞİLDUMAN	11E	13	12	10,00	3	1	2,75	3	2	2,50	2	1	1,75	2	1	1,75				14	4	13,00	0	1	-0,25							37	22	31,50	235,830	16481			

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe Din			Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
146	679	YASIN NAR	12B	18	7	16,25	1	0	1,00	1	0	1,00										11	4	10,00				2	2	1,50	1	1	0,75	1	0	1,00	35	14	31,50	235,148	16552
147	621	ASLI SARIDIKEN	12A	23	9	20,75							3	1	2,75	5	0	5,00				6	5	4,75							0	2	-0,50	0	4	-1,00	37	21	31,75	235,128	16555
148	439	KEREM ABLAK	12E	22	14	18,50	2	1	1,75	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00										2	3	1,25							37	22	31,50	234,775	16601
149	860	SINEM ÖZÇELİK	11C	19	18	14,50	2	3	1,25	2	2	1,50	2	3	1,25	4	1	3,75				5	1	4,75	0	1	-0,25	4	0	4,00	1	2	0,50	1	4	0,00	40	35	31,25	234,670	16618
150	661	DILARA KENDİR	12E	20	13	16,75	3	1	2,75	1	2	0,50	4	1	3,75	4	1	3,75				5	4	4,00	0	1	-0,25										37	23	31,25	234,198	16685
151	997	ENES DILDEN	12C	26	10	23,50	2	3	1,25	1	1	0,75	1	0	1,00	3	0	3,00				2	0	2,00													35	14	31,50	234,075	16696
152	793	ECEM YILDIZ	12F	22	12	19,00	2	2	1,50	1	1	0,75	2	2	1,50	3	1	2,75				7	4	6,00	0	1	-0,25										37	23	31,25	233,905	16709
153	116	ELİF YAPICI	11D	28	8	26,00	1	3	0,25	1	2	0,50	2	2	1,50	3	2	2,50				2	4	1,00							0	1	-0,25				37	22	31,50	233,740	16724
154	52	SINAN TOZUN	11G	23	17	18,75	5	0	5,00	1	4	0,00	2	3	1,25	5	0	5,00				1	0	1,00													37	24	31,00	233,183	16799
155	678	MERYEM YAMA	12D	17	8	15,00	1	2	0,50	1	1	0,75	4	1	3,75	4	0	4,00				7	0	7,00							0	1	-0,25				34	13	30,75	232,905	16833
156	632	FATMA TORGAN	12G	20	17	15,75	1	3	0,25	1	2	0,50	4	1	3,75	5	0	5,00				6	2	5,50													37	25	30,75	232,818	16846
157	521	BURAK ÖZKÖKELİ	12B	12	5	10,75																18	1	17,75				2	3	1,25	1	0	1,00	0	1	-0,25	33	10	30,50	232,793	16851
158	113	ARDA İKİZOĞLU	11B	19	10	16,50	2	2	1,50	2	1	1,75	3	1	2,75							4	1	3,75	1	0	1,00	3	3	2,25	1	0	1,00				35	18	30,50	232,095	16930
159	804	İREMSU KİLİM	12G	24	6	22,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	4	1	3,75	4	1	3,75																			33	9	30,75	231,940	16948
160	898	YUSUF KAAAN	11C	23	12	20,00	5	0	5,00	2	2	1,50	3	2	2,50	5	0	5,00				2	10	-0,50	0	1	-0,25	0	4	-1,00	0	3	-0,75	0	4	-1,00	40	38	30,50	231,400	17015
161	846	MERT BAŞI	11A	19	19	14,25				1	3	0,25	1	1	0,75	1	4	0,00				10	6	8,50				3	3	2,25	3	1	2,75	2	3	1,25	40	40	30,00	230,998	17051
162	826	ZAHİT	12F	2	2	1,50	4	1	3,75	2	3	1,25	4	1	3,75	5	0	5,00				15	3	14,25													32	10	29,50	230,895	17063
163	44	ELİF BAŞEGEN	11F	23	14	19,50	1	1	0,75	0	4	-1,00	3	2	2,50	3	0	3,00				5	4	4,00				1	2	0,50	1	1	0,75	1	3	0,25	38	31	30,25	230,880	17067
164	897	İRFAN ÇAĞDAŞ * IK	11A	18	12	15,00	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75				3	1	2,75	3	0	3,00				2	1	1,75	1	1	0,75	0	3	-0,75	36	24	30,00	230,720	17090
165	841	RANA UÇUN	11E	20	14	16,50	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75				4	2	3,50	0	1	-0,25										36	24	30,00	230,455	17122
166	769	İREM YAĞMUR TAŞ	12D	20	8	18,00	3	0	3,00	0	2	-0,50	2	1	1,75	4	0	4,00				4	1	3,75													33	12	30,00	230,260	17158
167	648	SUDENAZ KARAKUYUN	12F	18	16	14,00	1	4	0,00	0	4	-1,00	2	3	1,25							13	5	11,75	2	1	1,75	3	4	2,00	1	4	0,00				40	41	29,75	230,105	17178
168	970	TUANA KCKÖK	11F	22	9	19,75	2	3	1,25	3	1	2,75	5	0	5,00	2	3	1,25																			34	16	30,00	230,033	17184
169	607	ABDULLAH ÖZTÜRK	12D	18	13	14,75	4	1	3,75	0	4	-1,00	4	0	4,00	5	0	5,00				4	3	3,25													35	21	29,75	229,928	17197
170	716	UYGAR ARSLAN	12A	17	11	14,25	2	3	1,25	2	2	1,50	3	0	3,00	1	2	0,50				10	8	8,00				1	4	0,00	2	2	1,50	0	2	-0,50	38	34	29,50	229,278	17276
171	99	FURKAN KARAGÖL	11D	17	10	14,50	3	2	2,50	1	2	0,50	4	1	3,75	5	0	5,00				2	2	1,50				1	3	0,25	1	2	0,50	1	0	1,00	35	22	29,50	229,275	17278
172	624	BÜŞRA ALABAŞ	12G	19	14	15,50	3	2	2,50	1	3	0,25	4	1	3,75	4	1	3,75				4	1	3,75													35	22	29,50	229,075	17307
173	55	ECEM EFE	11D	19	12	16,00	1	2	0,50	1	1	0,75	4	1	3,75	5	0	5,00				5	2	4,50				0	4	-1,00							35	22	29,50	228,970	17318
174	18	BEYZANUR ÖZDEMİR	11F	21	17	16,75	3	2	2,50	1	3	0,25	4	1	3,75	5	0	5,00										1	0	1,00	1	0	1,00	0	3	-0,75	36	26	29,50	228,963	17321

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1		Matematik-1		Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel										
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
175	816	ULAŞ AKDUMAN	12B	25	7	23,25				1	1	0,75	2	2	1,50	3	2	2,50				0	3	-0,75				2	1	1,75	2	2	1,50	0	3	-0,75	35	21	29,75	228,923	17324
176	840	EGE KAYA	11G	21	14	17,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25				4	2	3,50				0	1	-0,25							36	26	29,50	228,805	17341
177	709	AHMET KADİR ATLI	12A	20	12	17,00	1	1	0,75	1	0	1,00	0	1	-0,25							11	3	10,25				1	2	0,50							34	19	29,25	228,145	17418
178	626	YASİR ZEREY	12E	20	10	17,50	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	4	0	4,00																			33	15	29,25	228,060	17436
179	689	EYLÜL DURSUN	12B	26	10	23,50							1	1	0,75	1	1	0,75				5	1	4,75							0	1	-0,25				33	14	29,50	228,025	17440
180	820	ZEYNEP SEYREKLİ	12D	22	16	18,00	1	1	0,75	1	3	0,25	4	1	3,75	5	0	5,00				2	2	1,50													35	23	29,25	227,995	17443
181	750	CEYLİN CAN	11E	23	14	19,50	3	1	2,75	2	3	1,25	3	1	2,75	3	1	2,75				1	3	0,25													35	23	29,25	227,800	17473
182	884	MUHAMMET KARADAŞ	11E	18	5	16,75	2	3	1,25	1	3	0,25	3	2	2,50	2	2	1,50				8	5	6,75													34	20	29,00	227,403	17520
183	255	ZEYNEP ZÜLAL AYNACI	11C	23	11	20,25				1	1	0,75				5	0	5,00				4	4	3,00													33	16	29,00	226,948	17576
184	812	POLAT ÇAKIR	12F	19	15	15,25	2	3	1,25	2	2	1,50	2	2	1,50	4	1	3,75				6	2	5,50													35	25	28,75	226,843	17587
185	810	MURAT ÖZÇELİK	12E	18	20	13,00	3	2	2,50	1	2	0,50	3	2	2,50	4	1	3,75				8	6	6,50							0	1	-0,25				37	34	28,50	226,370	17642
186	674	KEREM TOPUZ	12G	23	12	20,00	2	2	1,50	1	1	0,75	3	2	2,50	4	0	4,00																			33	17	28,75	226,225	17658
187	651	YAVUZ ÇALIŞIR	12A	19	11	16,25	2	2	1,50	1	1	0,75	2	3	1,25	2	3	1,25				6	4	5,00				2	3	1,25	2	2	1,50	0	1	-0,25	36	30	28,50	226,058	17677
188	56	ÖYKÜ YILDIRIM	11D	23	10	20,50	1	1	0,75	1	2	0,50	1	1	0,75	4	0	4,00				3	4	2,00				0	2	-0,50	0	1	-0,25	1	1	0,75	34	22	28,50	225,405	17761
189	97	BERİN DİNLEMEK	11B	18	9	15,75	3	2	2,50	1	3	0,25	4	1	3,75	3	1	2,75				3	7	1,25				3	3	2,25	0	1	-0,25				35	27	28,25	225,348	17771
190	902	İRE MAKINCI	11F	25	13	21,75	3	2	2,50	1	2	0,50	2	3	1,25	4	1	3,75				1	7	-0,75				1	2	0,50	0	1	-0,25	0	3	-0,75	37	34	28,50	225,223	17783
191	790	TUĞÇE BOZKURT	11A	20	11	17,25	1	1	0,75	2	3	1,25	2	2	1,50	4	0	4,00				1	1	0,75	0	1	-0,25	3	1	2,75	1	2	0,50	0	1	-0,25	34	23	28,25	225,193	17788
192	602	AYLİN YAR	11G	21	10	18,50	2	3	1,25	1	4	0,00	3	2	2,50	4	0	4,00				0	2	-0,50				2	1	1,75	1	0	1,00	0	1	-0,25	34	23	28,25	225,010	17813
193	638	İNCİ ÇAĞLA BURMA	12F	22	15	18,25	2	3	1,25	1	3	0,25	5	0	5,00	4	1	3,75				1	4	0,00				1	2	0,50	0	1	-0,25	0	2	-0,50	36	31	28,25	224,933	17820
194	0	RABİA DALGALI	12E	25	13	21,75	0	1	-0,25	1	2	0,50	3	1	2,75	4	0	4,00				1	6	-0,50													34	23	28,25	224,488	17858
195	847	CAN GÜL	12C	26	11	23,25	2	2	1,50	1	1	0,75	2	3	1,25	2	2	1,50																			33	19	28,25	224,293	17882
196	654	AZRA ATEŞLİ	12D	22	14	18,50	1	4	0,00	0	3	-0,75	3	2	2,50	5	0	5,00				3	2	2,50				2	4	1,00	0	1	-0,25	0	2	-0,50	36	32	28,00	224,165	17901
197	117	KAAN DURU	11D	22	13	18,75	4	0	4,00	1	3	0,25	2	2	1,50	3	1	2,75				0	2	-0,50	1	0	1,00	1	3	0,25	1	1	0,75	0	3	-0,75	35	28	28,00	224,133	17906
198	411	AYLİN BAŞTAŞ	11A	16	12	13,00				2	2	1,50	4	1	3,75	4	0	4,00				7	3	6,25	0	2	-0,50	2	4	1,00	0	3	-0,75	0	2	-0,50	35	29	27,75	224,105	17909
199	687	YAVUZ ZİYA ERKUŞ	12E	17	15	13,25	3	2	2,50	1	3	0,25	2	1	1,75							11	4	10,00													34	25	27,75	224,083	17913
200	600	ESER DAĞKÖY	11A	18	13	14,75				1	0	1,00				3	0	3,00				10	4	9,00													32	17	27,75	223,888	17932
201	609	BURAK SEMİH ASMA	11D	20	17	15,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	2	2,50	5	0	5,00				3	21	-2,25				2	5	0,75	2	4	1,00	1	5	-0,25	42	57	27,75	223,818	17938
202	843	ELA YILDIZ	11C	20	14	16,50	3	2	2,50	1	3	0,25	2	2	1,50	4	0	4,00				6	6	4,50	0	1	-0,25	0	4	-1,00				0	1	-0,25	36	33	27,75	223,610	17964
203	987	MERYEM TAMER	12C	20	12	17,00	3	2	2,50	1	2	0,50	3	2	2,50	5	0	5,00				1	3	0,25													33	21	27,75	223,595	17967



## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
204	735	GİZEM KOCAK	12F	23	15	19,25	1	2	0,50	1	1	0,75	3	2	2,50	5	0	5,00				1	1	0,75				0	3	-0,75				0	1	-0,25	34	25	27,75	223,263	17993
205	842	ŞULE ÇANKA	11B	18	7	16,25							2	2	1,50	4	0	4,00				6	1	5,75													30	10	27,50	222,938	18030
206	701	HİLAL ÖZEN	12B	14	8	12,00							0	1	-0,25	5	0	5,00				9	1	8,75				2	2	1,50	1	1	0,75	0	2	-0,50	31	15	27,25	222,805	18041
207	613	ÖZCAN BULAT	11E	15	11	12,25	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50				9	6	7,50	0	1	-0,25	1	3	0,25							35	31	27,25	222,713	18053
208	606	ZEYNEP MUTLU	11F	23	14	19,50	2	3	1,25	1	1	0,75	3	2	2,50	4	1	3,75										0	1	-0,25							33	22	27,50	222,505	18082
209	879	ETHEM MURAT	12E	17	12	14,00	2	1	1,75	1	1	0,75	2	3	1,25							10	2	9,50													32	19	27,25	222,475	18084
210	809	MİRZA ÖZYURT	12D	12	9	9,75	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	4	1	3,75				7	4	6,00													32	20	27,00	222,273	18108
211	406	SEBİLE SAGEL	11A	20	15	16,25	3	1	2,75	2	2	1,50	2	2	1,50	5	0	5,00										1	5	-0,25	0	4	-1,00	2	2	1,50	35	31	27,25	222,193	18116
212	837	ENİS PINARSOY	11E	20	12	17,00	4	1	3,75	3	2	2,50	1	0	1,00	3	0	3,00																			31	15	27,25	222,085	18131
213	644	NURSENA BAYINDIR	12F	16	19	11,25	4	1	3,75	1	4	0,00				3	0	3,00				10	4	9,00													34	28	27,00	222,078	18132
214	910	ZEYNEP TARIKÇI	11C	13	5	11,75	2	0	2,00				3	2	2,50	2	2	1,50				10	3	9,25													30	12	27,00	222,013	18143
215	704	MERT CAN ŞERBETÇİ	12C	17	12	14,00	1	3	0,25	2	2	1,50	0	1	-0,25	3	0	3,00				8	2	7,50	1	0	1,00										32	20	27,00	221,720	18179
216	861	KEREM ÖZKAN	11B	14	16	10,00	1	0	1,00	1	1	0,75	1	1	0,75	2	2	1,50				10	1	9,75				3	3	2,25	2	2	1,50	0	3	-0,75	34	29	26,75	221,605	18193
217	660	CANER KURT	12E	20	16	16,00	3	1	2,75	1	3	0,25	5	0	5,00	3	1	2,75				0	2	-0,50				0	1	-0,25				1	0	1,00	33	24	27,00	221,490	18207
218	729	ERMAN OPCİN	12F	22	13	18,75	2	3	1,25	1	4	0,00	3	2	2,50	3	2	2,50				3	3	2,25										0	2	-0,50	34	29	26,75	220,328	18344
219	155	SEMİH KESKİN	12E	24	6	22,50																6	7	4,25													30	13	26,75	219,860	18399
220	727	EREN ERKOÇ	12A	24	12	21,00	2	0	2,00				1	1	0,75	1	1	0,75				3	4	2,00													31	18	26,50	219,300	18467
221	979	MERTAYDEMİR	12E	17	4	16,00	2	0	2,00	1	0	1,00	2	1	1,75	4	0	4,00				2	2	1,50													28	7	26,25	219,195	18482
222	665	ESAT ÇELİK	12B	1	3	0,25																20	6	18,50	2	1	1,75	5	0	5,00							28	10	25,50	219,178	18484
223	0	SUDENAZ CÜSÜM	12C	19	21	13,75	1	4	0,00	1	4	0,00	4	1	3,75	5	0	5,00				4	1	3,75							0	1	-0,25	34	32	26,00	218,723	18529			
224	811	NİSA NUR UÇAR	12E	15	18	10,50	2	2	1,50	1	4	0,00	4	1	3,75	3	2	2,50				8	3	7,25	0	1	-0,25	0	1	-0,25				1	1	0,75	34	33	25,75	218,420	18560
225	850	FURKAN EGE GÜNEŞ	11B	15	16	11,00	3	2	2,50	2	1	1,75	4	0	4,00	3	1	2,75				4	3	3,25				1	2	0,50							32	25	25,75	218,355	18568
226	868	YAĞMUR AY IN	11E	21	17	16,75	3	2	2,50	1	4	0,00	4	1	3,75	3	2	2,50				2	6	0,50													34	32	26,00	218,343	18573
227	718	YİĞİT GÜNEYSU	12D	20	12	17,00	1	3	0,25	1	2	0,50	2	1	1,75	4	0	4,00				3	2	2,50													31	20	26,00	218,310	18578
228	87	YİĞİT SEZER	11C	14	8	12,00	3	2	2,50	1	1	0,75	2	1	1,75	3	1	2,75				5	0	5,00				1	0	1,00							29	13	25,75	218,245	18587
229	628	ÇAĞD* AK	12F	23	12	20,00	3	2	2,50	0	3	-0,75	2	3	1,25	3	0	3,00																			31	20	26,00	217,920	18631
230	755	ATALAY ÇÖRTÜK	12A	12	11	9,25	2	0	2,00	1	1	0,75	0	1	-0,25	5	0	5,00				8	4	7,00	0	1	-0,25	2	3	1,25	1	1	0,75	1	4	0,00	32	26	25,50	217,888	18633
231	895	EMİR AK	11C	20	20	15,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25	5	0	5,00				3	9	0,75				1	6	-0,50	1	2	0,50	1	4	0,00	38	49	25,75	217,815	18649
232	725	EMRE AKINCI	12B	19	13	15,75	2	1	1,75							3	1	2,75				5	2	4,50				2	3	1,25				0	1	-0,25	31	21	25,75	217,758	18656

## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							345	619	695	24181																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan			Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel									
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440	
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730	
233	215	EREN BULU	12C	15	19	10,25	3	2	2,50	1	2	0,50	4	1	3,75	5	0	5,00																							
234	858	BERK BAHAR	11D	13	10	10,50	2	2	1,50	3	1	2,75	3	2	2,50	3	1	2,75																							
235	656	ALPEREN ÇAYA	12E	22	16	18,00	1	4	0,00	1	4	0,00	4	1	3,75	4	0	4,00																							
236	362	ŞEVVAL SARI	11F	24	13	20,75	0	3	-0,75	1	2	0,50	2	3	1,25	2	3	1,25																							
237	887	BEYZA GÜL BELEN	11F	19	15	15,25	2	1	1,75	0	2	-0,50	2	2	1,50																										
238	872	ASLI SENA TOK	11G	14	16	10,00	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	3	2	2,50																							
239	824	ÇİLEMLER ATUK	12F	19	10	16,50	2	1	1,75	1	1	0,75	3	0	3,00	2	0	2,00																							
240	719	ZARİFE NUR ÖZTÜRK	12E	22	18	17,50	1	4	0,00	1	3	0,25	4	1	3,75	2	2	1,50																							
241	655	ZÜMRAL YARAN	12G	21	12	18,00	2	0	2,00	2	1	1,75	3	1	2,75	1	0	1,00																							
242	597	BERKAN AYDIN	11F	19	18	14,50	3	2	2,50	1	1	0,75	3	2	2,50	4	0	4,00																							
243	780	SILA TEKYILDIZ	12G	19	16	15,00	3	0	3,00	1	0	1,00	2	2	1,50	4	1	3,75																							
244	867	HASAN GÜNAYDIN	11B	20	17	15,75	4	0	4,00	2	3	1,25	0	4	-1,00	5	0	5,00																							
245	907	CEYLİN YILMAZ	11B	15	19	10,25	1	2	0,50	1	2	0,50	4	1	3,75	3	2	2,50																							
246	747	ÖZLEM İBLİK	12D	20	12	17,00	1	2	0,50	2	1	1,75	3	1	2,75	0	1	-0,25																							
247	635	BUSE SUNDAK	11D	20	11	17,25	3	2	2,50	0	3	-0,75	4	1	3,75	3	1	2,75																							
248	699	GÜLSÜM ORHAN	12F	20	10	17,50	1	1	0,75	1	1	0,75	2	1	1,75	3	1	2,75																							
249	748	RÜMEYSA ÇELEMOĞLU	12E	17	13	13,75	2	0	2,00	2	1	1,75	2	1	1,75	4	0	4,00																							
250	708	NUH ECİM	12B	9	14	5,50	2	3	1,25	2	3	1,25				5	0	5,00																							
251	777	NAZLICAN SUSAM	12E	23	12	20,00	1	3	0,25	1	2	0,50	2	3	1,25	3	1	2,75																							
252	855	CANER ABU	11B	11	7	9,25	2	0	2,00	1	2	0,50	0	3	-0,75	3	1	2,75																							
253	744	MERVE YAVAŞ	12C	19	7	17,25	2	2	1,50	1	2	0,50	1	2	0,50	3	1	2,75																							
254	731	EYLÜL AKKAYA	12D	11	11	8,25	2	2	1,50	0	3	-0,75	3	0	3,00																										
255	865	KÜBRA KIZILOT	11C	20	15	16,25	2	1	1,75				3	2	2,50	4	1	3,75																							
256	806	MEDİNE DEMİR	12A	18	9	15,75	0	1	-0,25							0	1	-0,25																							
257	800	ŞEVVAL GÜNDÜZ	11E	21	14	17,50	1	2	0,50	0	3	-0,75	3	2	2,50																										
258	916	EMİR ÖZLEME	11B	19	15	15,25	1	1	0,75	1	1	0,75	0	2	-0,50	3	1	2,75																							
259	659	AZRA KURU	12D	14	18	9,50	3	2	2,50	3	2	2,50	3	2	2,50	5	0	5,00																							
260	107	SEÇİL KÜÇÜKER	11A	20	14	16,50	2	2	1,50	1	3	0,25	2	3	1,25	5	0	5,00																							
261	108	İLKER OCAK	11B	15	13	11,75				2	1	1,75	2	0	2,00																										



## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																												
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																									
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181																							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam			TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1		Matematik-1		Fizik		Kimya		Biyoloji		D Y N			Puan	Genel												
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N													
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440			
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730			
291	630	EFE AKGÜL	12D	14	12	11,00	1	4	0,00	0	4	-1,00	3	2	2,50	2	2	1,50				7	3	6,25	1	1	0,75									28	28	21,00	203,990	20138			
292	862	BADESU KUV NCI	11G	15	13	11,75	2	1	1,75	1	3	0,25	2	3	1,25	3	2	2,50				2	0	2,00				1	1	0,75						27	24	21,00	203,953	20147			
293	20	EREN İSTER	12C	16	13	12,75	3	2	2,50	1	3	0,25	3	2	2,50	3	0	3,00																		26	20	21,00	203,763	20162			
294	649	SENANUR ÇİÇEK	12C	16	19	11,25	2	2	1,50	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75									2	5	0,75							29	33	20,75	203,303	20200			
295	926	ÖZGÜR KIZILCA	12A	16	13	12,75	1	0	1,00				1	0	1,00	2	2	1,50				3	8	1,00	0	1	-0,25	2	4	1,00	3	1	2,75				28	29	20,75	203,158	20208		
296	0	EREN TİKEN	12D	14	6	12,50	3	0	3,00	1	3	0,25	3	2	2,50	3	2	2,50				1	1	0,75				0	2	-0,50						25	17	20,75	203,010	20227			
297	836	SÜMEYYE BOY	11G	13	8	11,00	0	1	-0,25	2	3	1,25	3	2	2,50	3	1	2,75				3	2	2,50												25	18	20,50	202,510	20268			
298	647	İSMİNAY AYDIN	11C	16	16	12,00	0	1	-0,25	1	4	0,00	3	2	2,50	3	1	2,75				2	6	0,50				3	2	2,50	0	1	-0,25	1	1	0,75			29	34	20,50	202,470	20272
299	794	ZÜHRE UYLASI	12B	13	5	11,75				1	0	1,00	1	0	1,00	1	0	1,00				6	2	5,50												22	7	20,25	201,628	20340			
300	476	MEHMETTALHAAYNAÇI	12C	17	17	12,75	4	0	4,00	1	2	0,50	0	1	-0,25	3	0	3,00				1	4	0,00												26	24	20,00	200,743	20412			
301	890	ECE TORGAN	11C	16	11	13,25	3	2	2,50	0	5	-1,25	2	0	2,00	2	0	2,00				2	1	1,75				0	1	-0,25							25	20	20,00	200,668	20421		
302	32	ALPER N U* EL İ	11C	17	4	16,00	0	1	-0,25	2	2	1,50	0	2	-0,50	5	0	5,00				3	11	0,25				1	4	0,00	0	5	-1,25	0	3	-0,75			28	32	20,00	200,240	20456
303	876	ALİ GÜLER	11E	7	18	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	1	4	0,00	3	2	2,50				4	2	3,50	3	0	3,00										26	28	19,00	199,055	20572		
304	921	GÖZDE İŞÇİ	11D	12	10	9,50	4	0	4,00				1	1	0,75	3	1	2,75				3	4	2,00													23	16	19,00	198,145	20632		
305	773	ELA ARA	11F	21	17	16,75	1	4	0,00	1	2	0,50	2	3	1,25	2	3	1,25																			27	31	19,25	197,958	20646		
306	752	ZERDA UTAŞ	12F	17	12	14,00	2	0	2,00							3	0	3,00																			22	12	19,00	197,560	20670		
307	775	MİRAY TOPUZ	12B	10	22	4,50	3	0	3,00	2	2	1,50	3	2	2,50	3	1	2,75				5	2	4,50				0	2	-0,50	1	2	0,50	0	1	-0,25			27	34	18,50	197,275	20699
308	889	DOĞUKAN EDİŞ	11G	16	18	11,50	3	1	2,75	1	3	0,25	1	4	0,00	4	1	3,75				0	6	-1,50				0	2	-0,50	1	1	0,75	2	1	1,75			28	37	18,75	197,210	20710
309	829	OĞUZ KAAN NİKSARLI	11C	13	27	6,25	4	1	3,75	1	4	0,00	1	4	0,00	4	1	3,75				7	8	5,00	0	1	-0,25	2	5	0,75	1	6	-0,50	1	5	-0,25			34	62	18,50	197,058	20723
310	682	SILA ŞAHİN	12E	15	14	11,50	1	2	0,50	0	3	-0,75	3	2	2,50	4	1	3,75				1	1	0,75													24	23	18,25	195,620	20853		
311	677	MERVENUR BAŞDEMİR	12C	17	15	13,25				0	1	-0,25	2	3	1,25	4	0	4,00				1	4	0,00														24	23	18,25	195,393	20873	
312	0	ŞEVAL KAPLAN	12F	18	13	14,75	2	3	1,25	1	4	0,00	0	3	-0,75	4	1	3,75				0	3	-0,75														25	27	18,25	195,198	20885	
313	968	MEDİNE KIRANLI	12C	18	18	13,50	0	4	-1,00	0	3	-0,75	1	4	0,00	5	0	5,00				0	1	-0,25				1	2	0,50							26	32	18,00	194,665	20936		
314	950	NUMAN KAŞALTI	11D	15	21	9,75	2	3	1,25	0	4	-1,00	2	3	1,25	4	1	3,75										1	4	0,00	2	5	0,75	2	3	1,25			28	44	17,00	192,153	21123
315	0	ARDA KAYALIK	12D	16	10	13,50				1	1	0,75				1	0	1,00				3	5	1,75														21	16	17,00	191,585	21162	
316	737	İLAYDA ŞAL	12E	17	13	13,75				1	0	1,00	0	1	-0,25	3	0	3,00										0	1	-0,25								21	16	17,00	191,533	21168	
317	696	ERDEM Ö ZR	12F	19	19	14,25	1	2	0,50	1	1	0,75	2	2	1,50																							23	24	17,00	191,488	21170	
318	758	SUDE NAZ AYDOĞAN	11A	9	7	7,25				1	0	1,00	1	1	0,75							10	8	8,00				0	2	-0,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25			21	20	16,00	189,338	21309
319	832	YUSUF BAŞODA	11A	8	5	6,75	3	1	2,75	1	1	0,75	1	0	1,00	0	2	-0,50				2	2	1,50				3	2	2,50	0	2	-0,50	2	2	1,50			20	17	15,75	188,828	21337

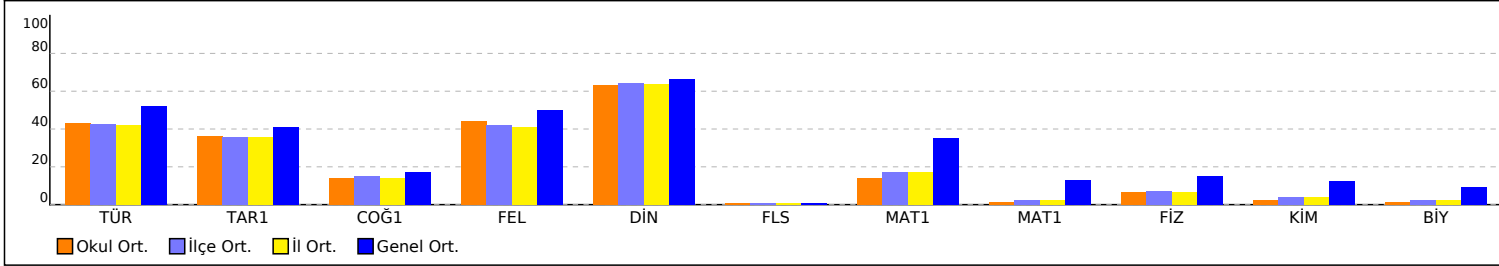
## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																										
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1						345	619	695	24181																						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			D	Y	N	Puan	Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N												
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440		
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730		
320	685	TÜLİN ÇAKMAK	12E	13	15	9,25	1	2	0,50	1	0	1,00	0	1	-0,25	3	1	2,75																								
321	162	ELANUR YENER	11A	14	16	10,00	2	2	1,50	2	1	1,75	1	3	0,25	3	1	2,75																								
322	401	HÜMEYRA VERGİLİ	11E	15	16	11,00	2	3	1,25	0	3	-0,75	1	4	0,00	2	2	1,50																								
323	546	AZRA KAYA	11B	12	5	10,75	2	2	1,50	2	1	1,75	1	3	0,25																											
324	871	YASİN A *UVAN	11F	10	10	7,50	2	0	2,00	1	0	1,00	1	3	0,25	4	0	4,00																								
325	930	NİLY SU KAK	12D	13	10	10,50	1	3	0,25	1	2	0,50	1	2	0,50	1	2	0,50																								
326	875	TUNÇ AHMET SELİM	11E	14	13	10,75	3	2	2,50	0	4	-1,00				3	2	2,50																								
327	807	DİLARA BAKANGÖZ	11D	10	9	7,75										2	1	1,75																								
328	869	SUDE ALANLI	11E	13	20	8,00	2	3	1,25	0	5	-1,25	1	4	0,00	4	1	3,75																								
329	762	CENGİZ ARSLAN	12E	14	8	12,00	2	1	1,75	1	4	0,00	1	3	0,25																											
330	9	Z RİF KESKİN		11	8	9,00	0	1	-0,25	0	2	-0,50	2	0	2,00	3	1	2,75																								
331	121	EZEL KANCAN	11D	9	17	4,75	0	5	-1,25	0	3	-0,75	2	2	1,50	1	4	0,00																								
332	691	DEFNE GÜMÜŞ	12E	9	14	5,50	2	1	1,75	0	3	-0,75	2	1	1,75	3	1	2,75																								
333	409	YAREN DÜZGÜN	11F	9	7	7,25	0	1	-0,25	1	2	0,50	0	1	-0,25	2	1	1,75																								
334	936	ENDER ARMA	11A	4	11	1,25	4	1	3,75	2	2	1,50	2	3	1,25																											
335	16	BARİŞ YILDIZ	11E	6	8	4,00	3	2	2,50	2	2	1,50	1	1	0,75	3	1	2,75																								
336	723	CESUR GÜVEN	12B	4	7	2,25	4	0	4,00							4	0	4,00																								
337	833	KEVSER Y	12B	18	15	14,25																																				
338	208	ZEYNEP MERVE DURAN	11B	12	11	9,25	1	2	0,50	0	3	-0,75	1	2	0,50	1	2	0,50																								
339	971	HÜSEYİN KOCAOĞLAN	11A	4	7	2,25	2	1	1,75	1	0	1,00	1	1	0,75	4	0	4,00																								
340	893	İREM DERE		11	12	8,00										1	2	0,50																								
341	924	MUHAMMET ŞAHİN	11D	9	9	6,75	0	4	-1,00	0	4	-1,00	1	1	0,75	1	1	0,75																								
342	881	ESLEM	11E	7	0	7,00																																				
343	619	ALİM AGCA	12E	3	8	1,00	2	1	1,75	1	3	0,25	0	1	-0,25																											
344	92	DENİZ KAYNAROĞLU	12G	7	20	2,00	0	2	-0,50	1	3	0,25	2	3	1,25	3	2	2,50																								
345	11	ULU POLAT	11D	7	22	1,50	1	3	0,25	0	2	-0,50	0	5	-1,25	0	4	-1,00																								

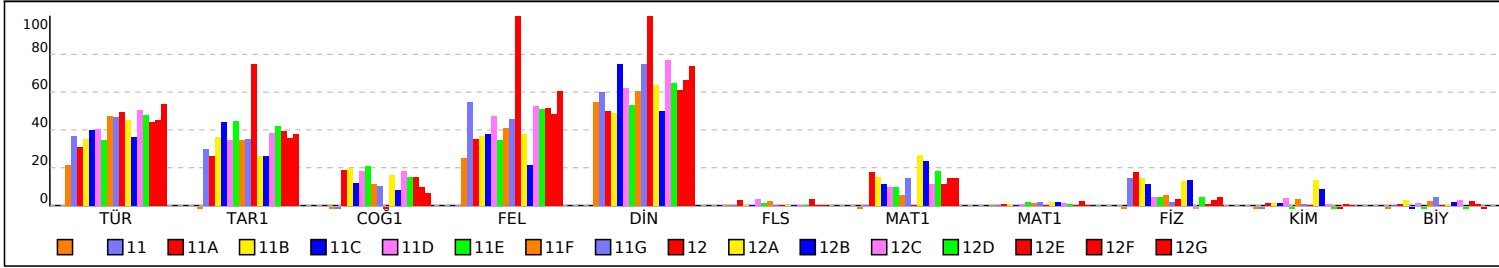
## OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL														SINAV ADI				KATILIMLAR																						
İL		İLÇE																																						
ORDU		FATSA		NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
														345	619	695	24181																							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik						TYT Fen						Toplam		TYT													
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1		Matematik-1		Fizik		Kimya		Biyoloji		Puan		Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N										
Genel Ortalama				23,56	10,67	20,89	2,42	1,48	2,05	1,32	1,90	0,85	2,84	1,29	2,51	3,50	0,78	3,31	0,03	0,01	0,03	11,53	3,66	10,62	1,41	0,53	1,27	1,48	1,77	1,04	1,11	0,98	0,87	0,82	1,09	0,55	50,02	24,16	43,99	268,440
Okul Ortalaması				20,11	11,70	17,18	2,17	1,41	1,82	1,20	1,94	0,71	2,56	1,41	2,20	3,33	0,68	3,16	0,05	0,01	0,05	4,96	2,96	4,22	0,15	0,17	0,11	0,76	1,25	0,45	0,30	0,59	0,15	0,26	0,78	0,07	35,85	22,90	30,12	230,730

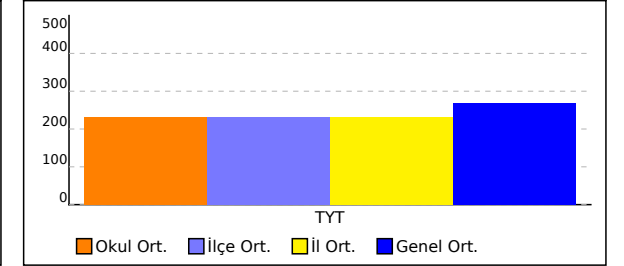
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



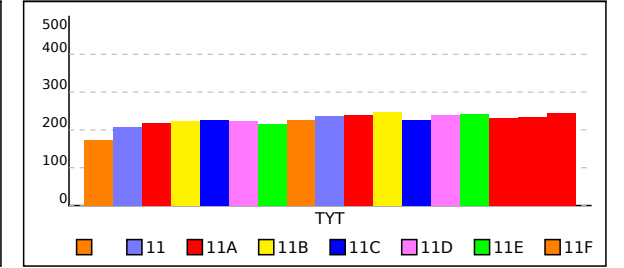
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



# SINAV SONUÇ BELGESİ

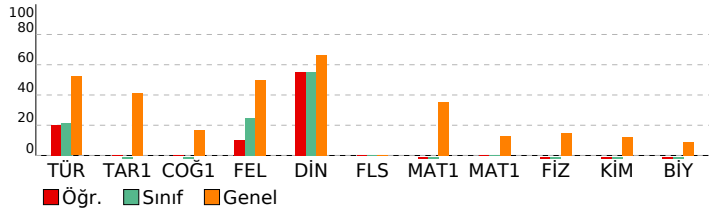
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM DERE	893	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 168,090	268,440	2	340	590	657	22443
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			2	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	12	8,00	20	▼ 8,50	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▲ -0,12	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▲ -0,25	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 1,25	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	3	3,25	16	▼ 3,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	4	-1,00	-3	▼ -0,50	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	4	-1,00	-3	▼ -0,50	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,12	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,25	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	5	-1,25	-6	▼ -0,62	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>9,00</b>	<b>8</b>	<b>▼ 11,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBE edDd C aA edeCD c eE Da D b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	ecE cDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	a ac b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECBCEBDBCDDBD
TYT Fen	c a c db
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	2	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	3	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

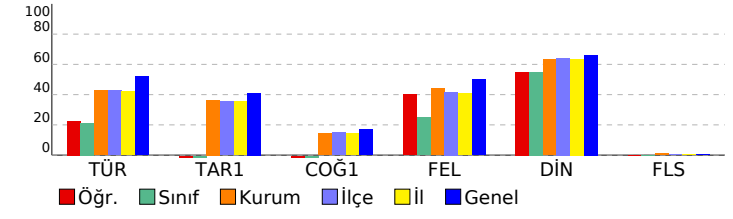
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astir ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



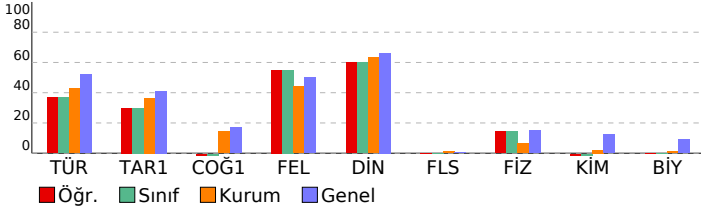
SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			TYT Türkçe									
Z RİF KESKİN					9					Türkçe									
										S D Y B%									
										Söz Öbeklerinde Anlam									
										1 1 0 100									
										CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU									
										3 2 1 67									
										Metne Sözcük Yerleştirme									
										1 0 0 0									
										İki Cümleyi Birleştirme									
										1 0 1 0									
										Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma									
										1 0 0 0									
										Cümleyi Yorumlama ve Açıklama									
										1 0 0 0									
										Karma Dil Bilgisi									
										1 0 0 0									
										FİLİMSİZLER									
										1 0 0 0									
										Ad Soylu Sözcükler - Karma									
										1 1 0 100									
										SES BİLGİSİ									
										1 0 0 0									
										YAZIM KURALLARI									
										2 0 1 0									
										NOKTALAMA İŞARETLERİ									
										2 0 1 0									
										Paragrafa Cümle Yerleştirme									
										2 0 0 0									
										Paragrafı İkiye Ayırma									
										1 0 0 0									
										Paragrafın Konusu									
										5 1 2 20									
										Paragrafa Yardımcı Düşünceler									
										12 4 2 33									
										Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme									
										2 2 0 100									
										Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)									
										1 0 0 0									
										ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI									
										1 0 0 0									
TYT Sosyal										TYT Sosyal									
Tarih-1										S D Y B%									
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI										1 0 0 0									
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı										1 0 0 0									
Osmanlı Devleti'nde Değişim										1 0 0 0									
Siyasi Alandaki İnkılaplar										1 0 0 0									
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)										1 0 1 0									
Coğrafya-1										S D Y B%									
Yer ve Zaman										1 0 0 0									
Atmosfer ve İklim										1 0 1 0									
Türkiye'de Su Kaynakları										1 0 0 0									
Türkiye'de Yerleşme										1 0 0 0									
Afetler										1 0 1 0									
Felsefe										S D Y B%									
Bilgi Felsefesi										1 1 0 100									
Bilim Felsefesi										1 1 0 100									
Felsefi Deneme Yazma										1 0 0 0									
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ										1 0 0 0									
Sanat Felsefesi										1 0 0 0									
Din Kült. ve Ahl. Bil.										S D Y B%									
Gönül Coğrafyamız										1 0 0 0									
İslam ve İbadet										1 1 0 100									
Dünya ve Ahiret										1 1 0 100									
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR										1 1 0 100									
DÜNYA VE AHİRET										1 0 1 0									
Felsefe (Seçmeli)										S D Y B%									
Felsefenin Ortaya Çıkışı										1 0 0 0									
Bilgi Felsefesi										1 0 0 0									
Sanat Felsefesi										1 0 0 0									
Ahlak Felsefesi										1 0 0 0									
Felsefi Düşünce										1 0 0 0									



SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
FATMA NİDA GENÇ				400		11										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
TYT	▼ 208,063	268,440	1	273	460	509	19718									
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536										
Katılımlar:			1	345	619	695	24181									

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	17	14,75	37	◆ 14,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	◆ 1,50	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	◆ -0,25	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	◆ 3,00	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	4	7,00	35	◆ 7,00	▼ 7,94	▼ 8,75
Fizik	7	1	0	1,00	14	◆ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	◆ -0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	◆ 0,75	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>22,50</b>	<b>19</b>	<b>◆ 22,50</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

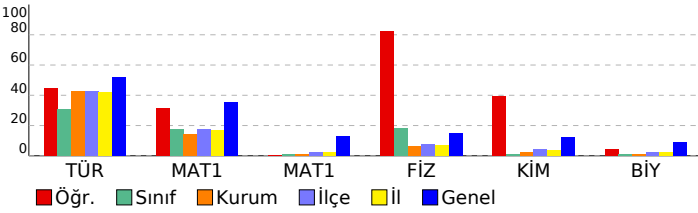
Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBcbeC a CcBADcBadCceAeEDDAaDBdEdD c
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	bceB bEe CE A AA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Fen	D d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCECDBECD



TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	1	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMED YASİN AH				911		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 248,763	268,440	3	88	190	215	14767
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	17	17,75	44	▲ 12,37	▲ 17,18	▼ 20,89
Matematik-1	30	10	2	9,50	32	▲ 5,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	2	9,50	24	▲ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 0,09	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	10	5	8,75	44	▲ 1,38	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>24</b>	<b>36,00</b>	<b>30</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	eBEBDCDbeACaeAbbaeBCDcAeEcDed DBDBEEdaAd							
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACBEBADDBCBDDACEDDAEEDDBBECDAC						
TYT Matematik	EDeCbDA EC ED C							
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBCDDBD						
TYT Fen	CBDCDeDcC CE aaeD							
Cevap Anahtarı	B	CBDCDBDACCCEBDBECDCD						

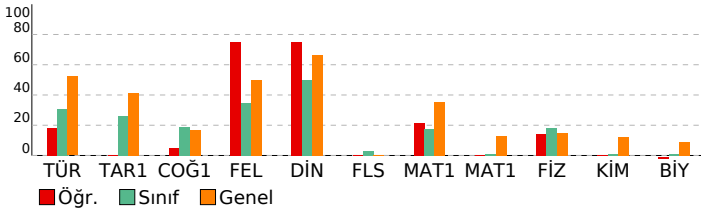


AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	4	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üstü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşğin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALPEREN KAYNAK				5		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 208,283	268,440	13	272	459	508	19689
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	23	7,25	18	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,93	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▲ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	2	6,50	22	▲ 5,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	2	6,50	16	▲ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,25	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 1,38	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>22,25</b>	<b>19</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	deCBadee aaeabacbedaaBaD AeEDDAd DBdEDdd
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	ceeCEDBCACADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	E D e E D D A e
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	BD dcea a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECCDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	0	4	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

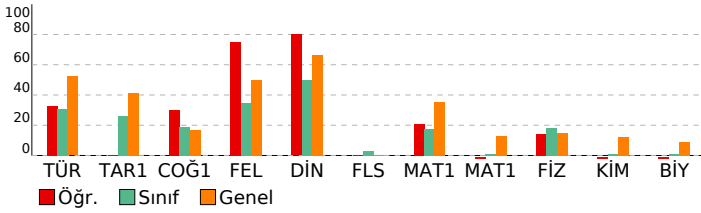
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYLİN BAŞTAŞ				411		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 224,105	268,440	8	198	349	389	17909
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	12	13,00	33	▲ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 6,62	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	7	3	6,25	21	▲ 5,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	2	-0,50	-5	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	5	5,75	14	▲ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	▼ 1,25	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	9	-0,25	-1	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBcBcCe CaBADBBedDD AeaADAE D
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	aBeCEbBCE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCEADAAEDDBA
TYT Matematik	eC EC b D A D E a d e
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	eDaeD cca e ea
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECCDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	1	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE AKYÜZ	866	11A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 208,440	268,440	12	271	458	507	19672
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,30	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,93	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 6,62	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	11	1	10,75	36	▲ 5,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	1	10,75	27	▲ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>22,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

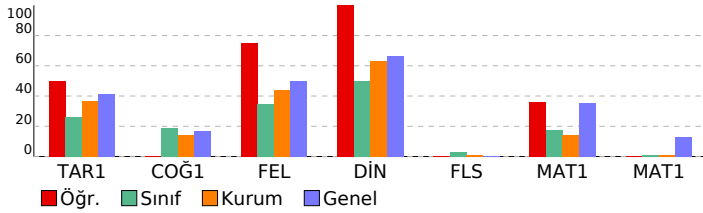
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Sosyal	BbDgEdaeCeEDBeECADAA
------------	----------------------

Cevap Anahtarı	A	BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
----------------	---	-------------------------

TYT Matematik	Å E E D A DE DCDD a
---------------	---------------------

Cevap Anahtarı	A	ÅCEDAECADDABDEDDCDDABADEBECECCBEDEDDCDDDB
----------------	---	---



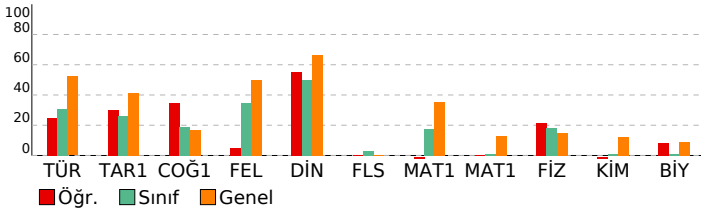
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	S	D	Y	B%
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üstü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELANUR YENER				162		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 186,805	268,440	17	321	551	609	21476
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	16	10,00	25	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	9	-2,25	-8	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	9	-2,25	-6	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	7	1,25	6	▼ 1,38	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>15,25</b>	<b>13</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBdaedDad CaBb DBCBaDe e eDbE DaeBd
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DaBc aB C cecE ADAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	b cb d b c b a e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	DebB e dc dCe
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	3	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	3	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

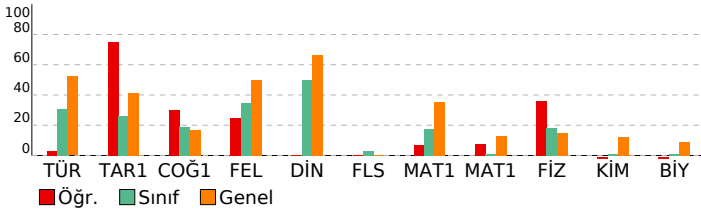
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENDER ARMA				936		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 175,078	268,440	18	334	578	642	22126
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	4	11	1,25	3	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,30	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	6	6,50	33	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	8	2,00	7	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	1	0,75	8	▲ 0,07	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	9	2,75	7	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	10	0,50	3	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	<b>11,00</b>	<b>9</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBaeDbcCeba Caec
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBc aBeCbDeeE
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	bdEb E c a c D b d b e B
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D dDCe b ea c ac eb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCECEBDECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

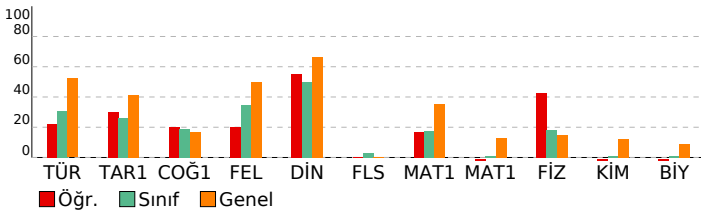
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN ÇALIŞKAN				596		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,393	268,440	14	275	465	514	19783
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	13	8,75	22	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	3	6,25	31	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	8	5,00	17	▼ 5,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	9	4,75	12	▼ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	0	3,00	43	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	3	2,25	11	▲ 1,38	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>22,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBaeabeC a Ca D Be Cc e E AE a EDGc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	cbdB C C a DAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	c E d e baDCDDAc Dbb b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	BD D c de
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

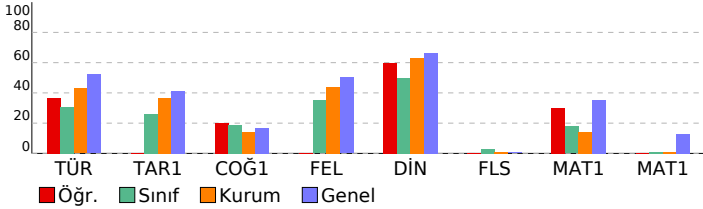
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	3	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ESER DAĞKÖY				600		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 223,888	268,440	9	200	351	391	17932
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	13	14,75	37	▲12,37	▼17,18	▼20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,30	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲0,93	▲0,71	▲0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼1,75	▼2,20	▼2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲2,49	▼3,16	▼3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼0,14	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	4	0	4,00	20	▼6,62	▼7,94	▼8,75
Matematik-1	30	10	4	9,00	30	▲5,34	▲4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,07	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	10	4	9,00	23	▲5,41	▲4,33	▼11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>17</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▲25,78</b>	<b>▼30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	deEBaCDCB ba cc eaBCDD CaDceE DBDBdE
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEECDAC
TYT Sosyal	B A AA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	aACDDA EC beDC c B
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

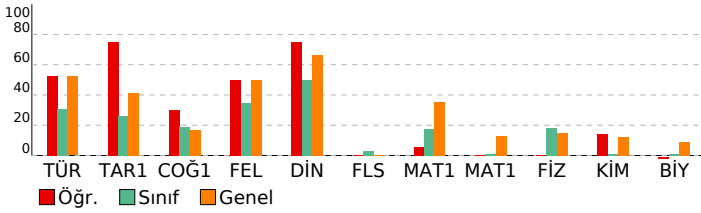
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HALİT ALTAYLI				141		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 245,000	268,440	4	106	214	239	15312
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲ 12,37	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,30	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,75	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 6,62	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	1	1,75	6	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,09	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 1,38	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>35,00</b>	<b>29</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EB eDdc B CaBbDBBCBCDeAeEDDecEDBEEDebb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBE aBeCEDBeCADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	E D a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEDEDDCCDB
TYT Fen	C a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

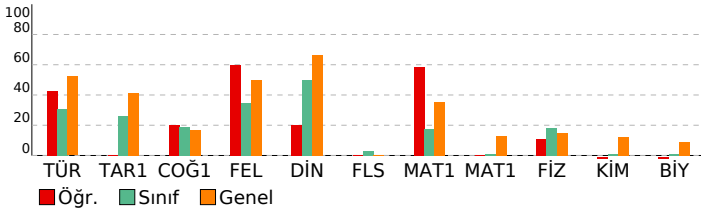
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAYRU BOLAT				919		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,080	268,440	2	57	146	158	13359
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▲ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 1,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	0	5,00	25	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	18	2	17,50	58	▲ 5,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	18	2	17,50	44	▲ 5,41	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 1,25	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>18</b>	<b>39,50</b>	<b>33</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaCeBeeC DeACaBADcBCBaDDeCbDDAb DB
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	CED C A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	ACaDAEC cDABDE DCDDA A C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	aD a ea
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECC



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

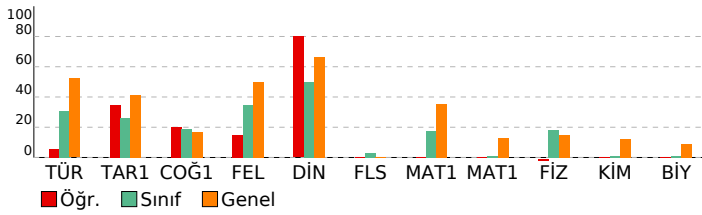
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	0	73
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜSEYİN KOCAOĞLAN				971		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 170,388	268,440	19	339	587	652	22347
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	4	7	2,25	6	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	2	7,50	38	▲ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 1,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>9,50</b>	<b>8</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CeEa C aa b B b b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBc C e E ADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	a c e E b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



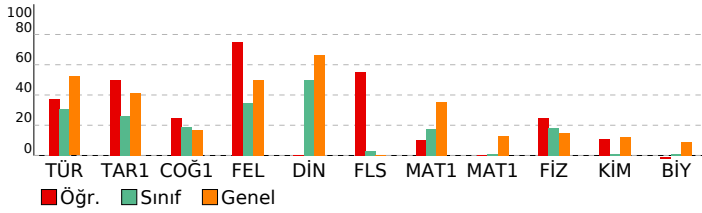
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	0	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	0	2	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İRFAN ÇAĞDAŞ * IK				897		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,720	268,440	6	164	300	333	17090
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	12	15,00	38	▲ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,30	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	3	1	2,75	55	▲ 0,14	▲ 0,05	▲ 0,03
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲ 6,62	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	0	3,00	10	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	0	3,00	8	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,09	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▲ 1,38	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>30,00</b>	<b>25</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBeBDCaC ba ceBaCB D aEcDeEEDaE D Cb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BACdEdaBeCEaBCE bDBA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEEDDBA
TYT Matematik	A E D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEDEDDCDDDB
TYT Fen	BD e c C e db
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Ahlak Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

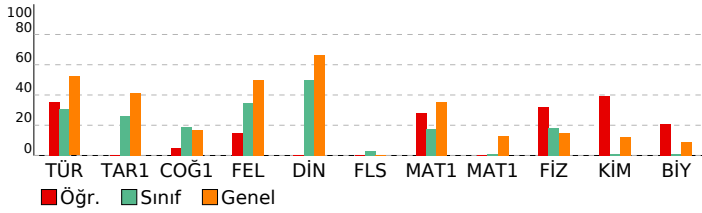
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERT BAŞŞİ				846		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,998	268,440	5	161	295	328	17051
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	19	14,25	36	▲ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,93	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	8	1,00	5	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	6	8,50	28	▲ 5,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	6	8,50	21	▲ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 0,09	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▲ 0,04	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▲ 1,38	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>30,00</b>	<b>25</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBcaDcdeCaBd DBeebDeAeaDDAbcDBDcEdeb C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	dBed C ccadAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	aACccecAECcE D DD A b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	aBDaDe C cBDcECce
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

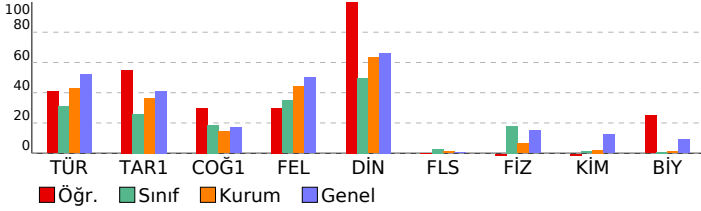
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
SEBİLE SAGEL					406		11A												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 222,193	268,440	10	211	363	406	18116												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			19	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	20	15	16,25	41	▲12,37	▼17,18	▼20,89											
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲1,30	▲1,82	▲2,05											
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲0,93	▲0,71	▲0,85											
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼1,75	▼2,20	▼2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲2,49	▲3,16	▲3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼0,14	▼0,05	▼0,03											
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲6,62	▲7,94	▲8,75											
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼1,25	▼0,45	▼1,04											
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼0,09	▼0,15	▼0,87											
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲0,04	▲0,07	▲0,55											
TYT Fen	20	3	11	0,25	1	▼1,38	▼0,66	▼2,45											
Toplam:		120	35	31	27,25	23	▲25,78	▼30,11	▼43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		aBaBeC de aBc DBeBCDe CaDDAeCdaDBcECDbb																	
Cevap Anahtarı		B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC																	
TYT Sosyal		DBBb cBeC BecE ADAAC																	
Cevap Anahtarı		B DBBEAEBCCBBCEEDADAAACBAEDD																	
TYT Fen		ecDe dc e d ec Caed																	
Cevap Anahtarı		B CBDDBDACCEBDBECDCD																	

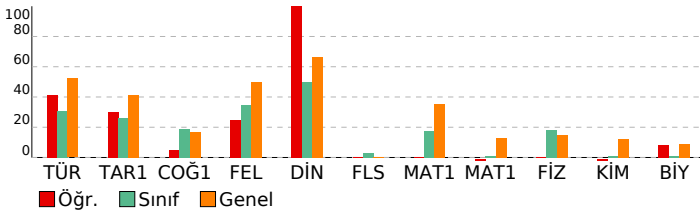


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SEÇİL KÜÇÜKER				107		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 210,805	268,440	11	260	443	489	19424
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	14	16,50	41	▲ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,93	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▲ 6,62	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	2	-0,50	-5	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	6	-0,50	-1	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 1,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	4	-1,00	-14	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	10	-0,50	-3	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>23,50</b>	<b>20</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCeDecaDaBeCa ADBeCeCD Ae cD EadBEa dA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	dDBa bedCEaBecCADAa
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAaEEDDBA
TYT Matematik	b c D d e b b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDAEDDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	dDe a cda bc dCa
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



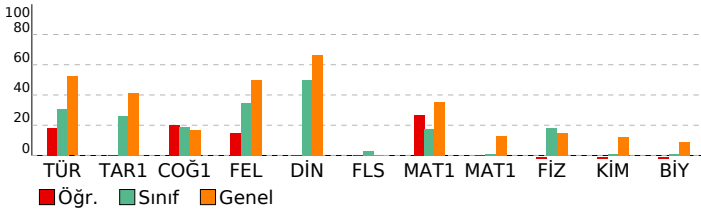
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE NAZ AYDOĞAN				758		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 189,338	268,440	15	318	544	602	21309
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	7	7,25	18	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	1	1,75	9	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	8	8,00	27	▲ 5,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	8	8,00	20	▲ 5,41	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 1,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	4	-1,00	-5	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>16,00</b>	<b>13</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBC Db a C ADdBeeCe d
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBDBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	CE e
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	bCc dE b DEbDCDD Adbd a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	ae e a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	2	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

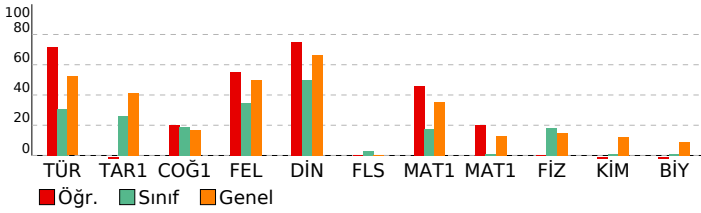
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TUĞBA BIYIKOĞLU				904		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 292,253	268,440	1	8	61	63	9143
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	5	28,75	72	▲ 12,37	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,75	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▲ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	15	5	13,75	46	▲ 5,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	2	0	2,00	20	▲ 0,07	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	17	5	15,75	39	▲ 5,41	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 1,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 1,38	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>51,00</b>	<b>43</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCDCBce BA DBCBdDDAeED AEEDBDBEdCD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	c B CEEeADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDeCDDAAEC E DaDc d Db E C B D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	c da
Cevap Anahtarı	B CBDCCBDACCCEBDBECDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

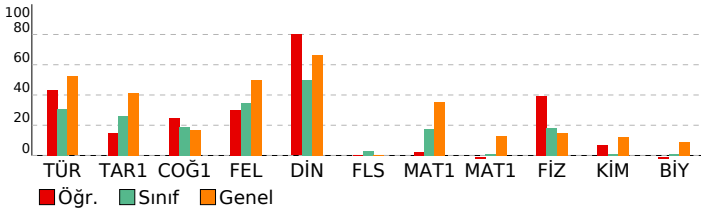
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TUĞÇE BOZKURT				790		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 225,193	268,440	7	191	340	379	17788
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	11	17,25	43	▲ 12,37	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,30	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,93	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▲ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,09	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	4	3,00	15	▲ 1,38	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>28,25</b>	<b>24</b>	<b>▲ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aeEBeCD B dBB eeBCD ACaDDeE D DdEcd C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	D c aBdCaBecE ADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	e A e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	eD D D C ca b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

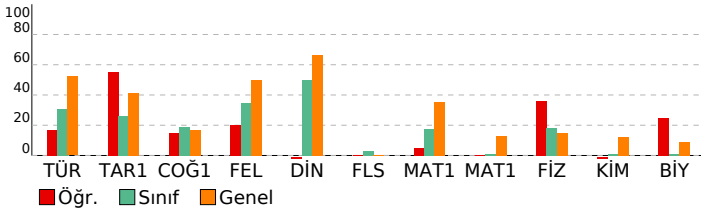
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF BAŞODA				832		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 188,828	268,440	16	319	545	603	21337
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	5	6,75	17	▼ 12,37	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,30	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,93	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,75	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	2	-0,50	-10	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 6,62	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 5,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 5,41	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 1,25	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,04	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	5	6	3,50	18	▲ 1,38	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>15,75</b>	<b>13</b>	<b>▼ 25,78</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaC DCDC eb B a Bb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	Bbd E c CE bc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	b c B E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D aDeD e b DBae
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

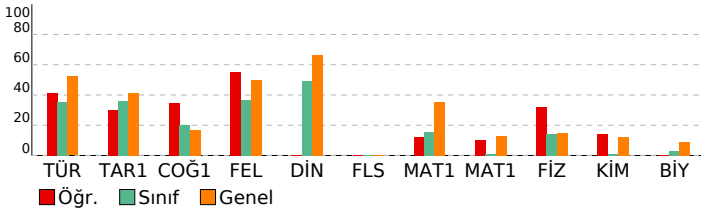
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ARDA İKİZOĞLU				113		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 232,095	268,440	9	158	290	322	16930
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	10	16,50	41	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,10	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	1	4,75	12	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,08	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▲ 1,24	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>30,50</b>	<b>25</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDbcC e cDBBeBeDDAeEc AE DBEd C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BdD dB bCE BeE
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	e E DC D E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEEDDDCCDB
TYT Fen	BD daeD C
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

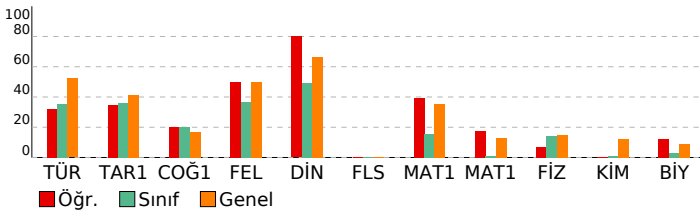
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYLİN GEGİN				603		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 251,378	268,440	2	79	178	199	14409
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	17	12,75	32	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	◆ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,84	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,45	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	13	5	11,75	39	▲ 4,57	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	2	1	1,75	18	▲ 0,10	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	15	6	13,50	34	▲ 4,68	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,16	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>29</b>	<b>36,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBaBdDcC Da e BADcBddaDDeedDDAdEDbd e b
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B Dd CEcBeE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eCEa EC D A DEDCaD Dbc d DD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D da Ca
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	7	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
AZRA KAYA	546	11B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 186,658	268,440	23	323	553	611	21489
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	5	10,75	27	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	6	3,50	18	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	4	1,00	3	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	4	1,00	3	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15,25</b>	<b>13</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CBEEDCDec eaBA BCBb
------------	---------------------

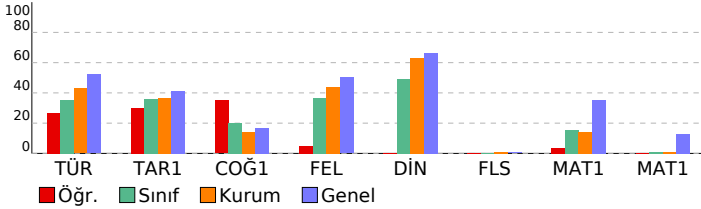
Cevap Anahtarı	B CBEEDCDBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBECDAC
----------------	--

TYT Sosyal	DaBc BdC ecEe
------------	---------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------

TYT Matematik	C cb A be
---------------	-----------

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
----------------	---



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	0	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	1	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0

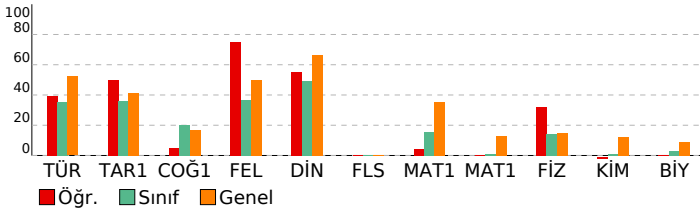
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Gönül Coğrafyamız</b>	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERİN DİNLEMEK				97		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 225,348	268,440	10	189	338	377	17771
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	9	15,75	39	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	7	1,25	4	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	7	1,25	3	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
Toplam:	120	35	27	28,25	24	▲ 27,15	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EB eDbed BBCBCDcAC aDAE DBcEDea
Cevap Anahtarı	A EBCBCDCDDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDBa aedCEDBeE AdBa
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AdbecaCbDb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	BDbaD bc
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

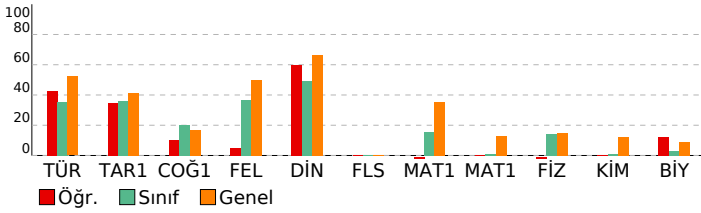
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BÜŞRA ŞİMŞEK				605		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 206,230	268,440	22	280	473	524	19907
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	6	5,50	28	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 1,00	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,16	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>22,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EB BDD c DB a B DBae dDbeCEdAbcDBE DeCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbD eeCEcde ADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDAEDDBA
TYT Matematik	e a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDAEDDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDDDB
TYT Fen	c ec Cc
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



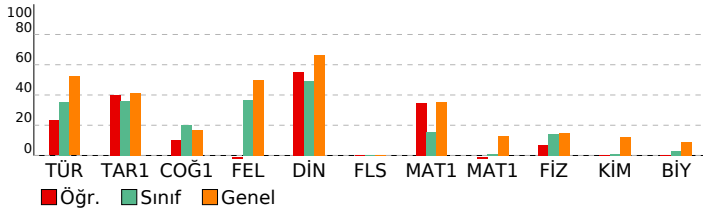
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	0	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CANER ABU				855		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 214,053	268,440	16	252	424	468	19080
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	7	9,25	23	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,81	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	12	6	10,50	35	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	2	-0,50	-5	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	12	8	10,00	25	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	<b>24,25</b>	<b>20</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBbCad C Be aDAd BEE
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEECCA
TYT Sosyal	B D da Ccc e AdBa
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC DddC A EDeDD Dbdc C ab
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	c eD
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	1	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

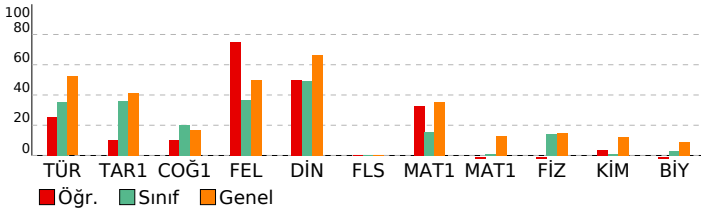
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEYLİN YILMAZ				907		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,088	268,440	15	245	411	454	18846
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	19	10,25	26	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▲ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	6	9,50	24	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	6	-1,50	-21	▼ 1,00	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	3	0,25	4	▲ 0,08	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	12	-2,00	-10	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>44</b>	<b>25,00</b>	<b>21</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eEBEccddba ec DaeBdD AC cDbbEDBaBcEb bC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	Dc b ebC BCEECADaCa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	DAC ba EC E D DDAdd d bc
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBEBDBCDDBD
TYT Fen	eeceebd eCa a cba
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	4	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

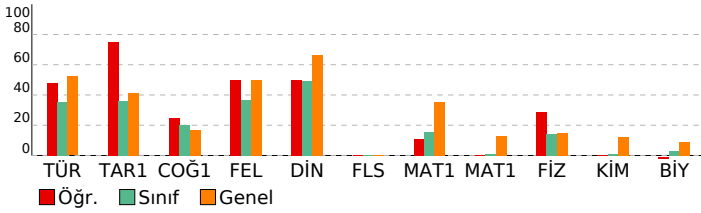
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÇINAR ÜLGEN				612		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,003	268,440	4	119	230	257	15573
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▲ 14,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,84	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	0	2,00	29	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>34,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcaDcadCaac DeCBCDbdeEDDAaEDDBDE dDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBcAaBeCdBeaEdCdcAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEADDAACBAEDD
TYT Matematik	ee A AdB d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	DC a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBECCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

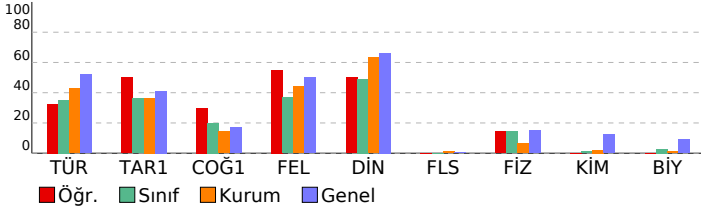
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
EFE KUL					0		11B												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 210,565	268,440	19	262	445	491	19443												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			24	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	18	20	13,00	33	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05											
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85											
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75											
Fizik	7	2	4	1,00	14	◆ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04											
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87											
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55											
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▼ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45											
Toplam:		120	31	31	23,25	19	▼ 27,15	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		daCBDdeabce eceAadBeBbD AecDDAEaDBEEDeCc																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA																	
TYT Sosyal		BbDBbcE eCEa CEaADbA																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA																	
TYT Fen		aebdD D																	
Cevap Anahtarı		A BDCBDCDBDACCCECDBECD																	



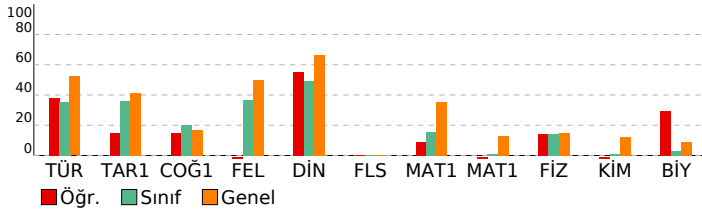
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİR ÖZLEME				916		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 211,833	268,440	17	258	435	481	19310
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	15	15,25	38	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,00	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	9	2,75	9	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	10	2,50	6	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	◆ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▲ 0,16	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	4	7	2,25	11	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>23,75</b>	<b>20</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBECDB A dBb bBaaCD AeacDAEE BDdcEdb C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	B a eC ed cDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDDADAACBAEEDD
TYT Matematik	Ea a c d e bC DA cDb b b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	cDaDaa d e ECc
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

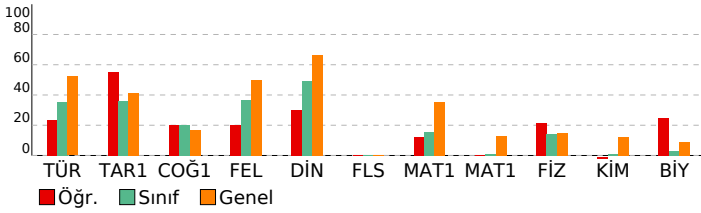
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ERDOĞAN KON				267		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,305	268,440	21	276	466	515	19790
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	10	9,50	24	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	◆ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	3	6,25	31	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,16	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▲ 1,24	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>22,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	EBCBD eC aaB DcBCaaDe eab E							
Cevap Anahtarı	A	EBCBCDCDDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA						
TYT Sosyal	Bbd E CE Adbc							
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA						
TYT Matematik	D AB E a							
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDDDB						
TYT Fen	aDeD e b DBae							
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCDBDACCECDBEBCD						



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	3	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

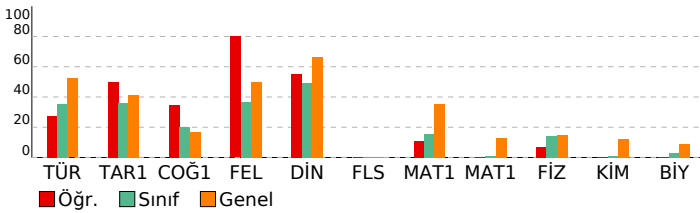
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FURKAN EGE GÜNEŞ				850		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 218,355	268,440	13	225	386	429	18568
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	16	11,00	28	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eeEBeCbba CE d adceccACEbDAEdDBe E C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBcb BeC BCE DcDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	E b c C D A b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	eb D
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

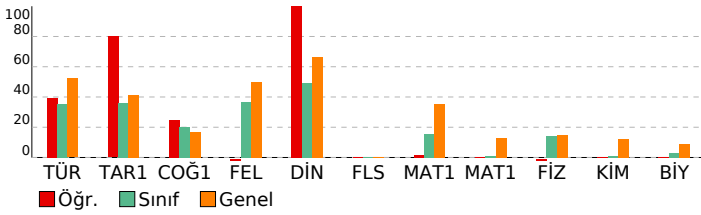
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HASAN GÜNAYDIN				867		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,198	268,440	14	244	410	453	18833
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	17	15,75	39	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,45	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	2	0,50	2	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 1,00	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>25,25</b>	<b>21</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBCBDeedbDB CaBbdBeBeDeAeaDDbE DBEdD ac
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADB cEeeCce ebcADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	dEb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDAEDDDCCDABADEEBEECCBEEDDDCCDB
TYT Fen	eeedDe
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

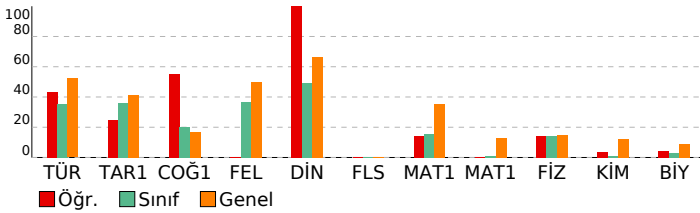
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HATİCEYAREN YAVUZ				853		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 236,458	268,440	7	142	268	296	16413
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	11	17,25	43	▲ 14,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,45	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	3	4,25	14	▼ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	3	4,25	11	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	◆ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	3	0,25	4	▲ 0,08	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▲ 0,16	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	10	1,50	8	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>32,00</b>	<b>27</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Ed BDdeCaDaACEaADBBDaCDD C eEcDcBa
Cevap Anahtarı	A EBCBCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDda EBcCacBbcCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eC EC bd Da
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEDEDDCDDDB
TYT Fen	BD daeceeec e e eD
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECC



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	3	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

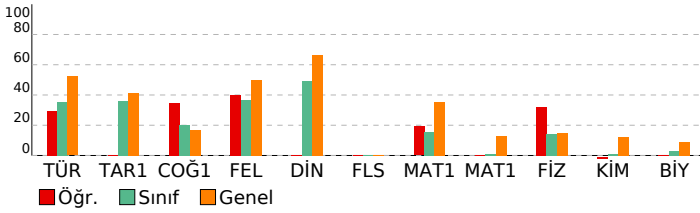
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İLKER OCAK				108		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 210,768	268,440	18	261	444	490	19427
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	13	11,75	29	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▲ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	1	3,75	19	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	5	5,75	19	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	5	5,75	14	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>23</b>	<b>23,25</b>	<b>19</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBced cB ba AcBBdBC e E BdEbdCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	aB CED
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	E d bDcABDbADC
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDD
TYT Fen	DaaDeD b
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	1	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

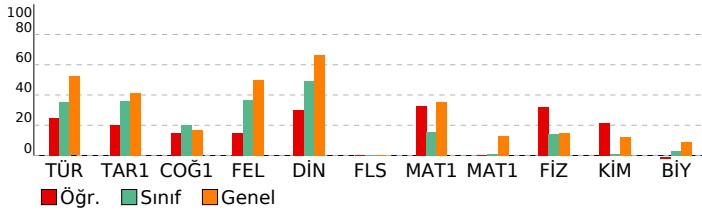
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KEREM ÖZKAN				861		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 221,605	268,440	12	216	370	413	18193
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	16	10,00	25	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,00	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	1	9,75	33	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	1	9,75	24	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,08	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	8	3,00	15	▲ 1,24	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>29</b>	<b>26,75</b>	<b>22</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBbB eEC bB CadcadBCde eC cDd EDBeA C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	A e CEb AbAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	D EC DDAB b D A A
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	dD BDee a e CEa ab
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	4	0	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	5	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

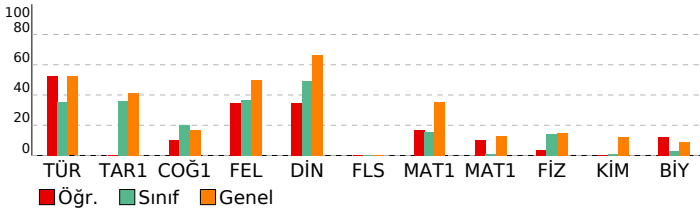
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA HASDEMİR				857		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 235,950	268,440	8	144	270	299	16470
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲ 14,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	0	5,00	17	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,10	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	0	6,00	15	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 1,00	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,16	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▼ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>32,00</b>	<b>27</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEaeCDed Caac DBqBCDDeCEcDAEEeB BEECD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	cB b BC a cDA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	E AC E E E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	cbc D Cc
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

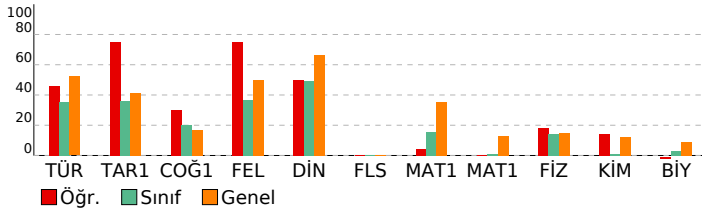
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDENAZ YÜKSEL				955		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 238,603	268,440	5	136	256	284	16150
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	15	18,25	46	▲ 14,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,08	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▲ 1,24	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>29</b>	<b>32,75</b>	<b>27</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CeaBDCbCe EBecebeeeCDeeCEDDecEDBDBEEbD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEbaBeC BCEEcdAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	bC c D d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	b DbD a C ae
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

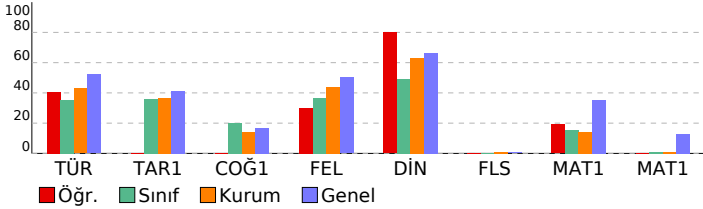
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞULE ÇANKA				842		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,938	268,440	11	205	357	397	18030
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	7	16,25	41	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,45	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	2	5,50	28	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>27,50</b>	<b>23</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcC dB C BA D e CDD e DAeDEBD b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	eaEDADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	Dc C D DD D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	2	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

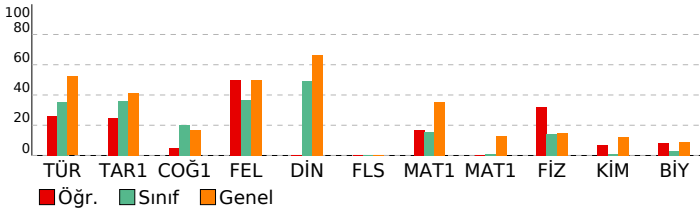
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
UMUT BERK SAYDERE				568		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 209,470	268,440	20	267	451	498	19564
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	10	10,50	26	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,84	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	8	4,00	20	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	8	5,00	17	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	8	5,00	13	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,08	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,16	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	7	3,25	16	▲ 1,24	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>22,75</b>	<b>19</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaeDbcCbDb abBADBBeD e
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BeDdc ccdCEcBCa
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	A b dd bab bEe DDAB C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	BDaD ccD e dCe
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	1	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

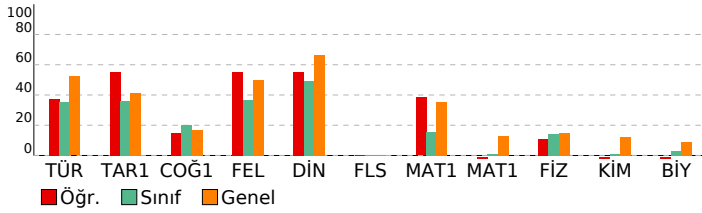
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞIZ KARAMUSTAFAOĞL				352		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,505	268,440	3	99	203	228	15103
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	8	15,00	38	▲ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,00	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	12	2	11,50	38	▲ 4,57	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 1,00	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>35,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEa CdDb C e b edCD e E DA DB EEeD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBc eC BeE DAD Aa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEED
TYT Matematik	E D A E E DCD Ae BD dC b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	eD d e b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	2	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

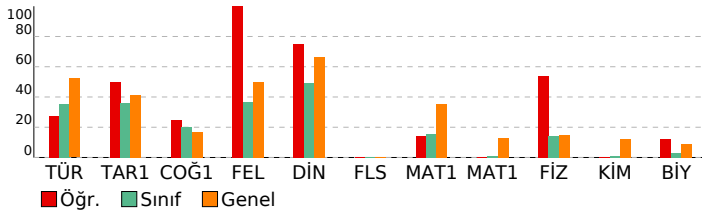
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF SALİH GÜNEŞ				452		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 238,145	268,440	6	139	259	287	16208
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	12	11,00	28	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 1,84	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,45	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	3	4,25	14	▼ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	3	4,25	11	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,16	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▲ 1,24	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>39</b>	<b>27</b>	<b>32,25</b>	<b>27</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBEB CDda ba AdceaBd DBaBEEee C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DaBEbcBeCcBCEEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	A d bDD c D C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	BDcD a eC cea Ce
Cevap Anahtarı	B CBDcDBDACCEBDBECDCD



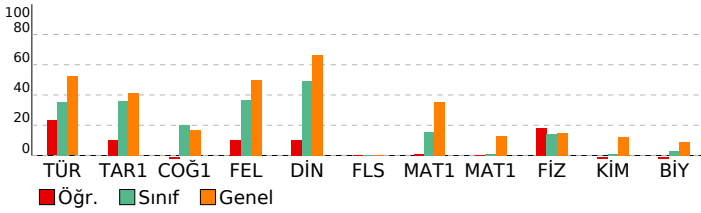
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	2	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP MERVE DURAN				208		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 171,753	268,440	24	338	586	650	22286
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	11	9,25	23	▼ 14,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,81	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,00	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 1,84	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 2,45	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	9	0,75	4	▼ 7,10	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	7	0,25	1	▼ 4,57	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	7	0,25	1	▼ 4,68	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 1,00	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,08	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,16	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	8	0,00	0	▼ 1,24	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>19</b>	<b>35</b>	<b>10,25</b>	<b>9</b>	<b>▼ 27,15</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBcbca d CaaADgBC DD eaD E
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	b Bc ad bEe e Ab c
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEAEDDBA
TYT Matematik	b Db cda e A d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	cD da D b b e e a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	1	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

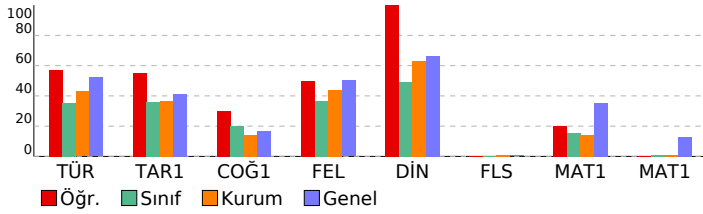
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP YALIN	175	11B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 261,353	268,440	1	48	136	147	13059
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▲ 14,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,81	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,00	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,84	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,45	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 7,10	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	8	6,00	20	▲ 4,57	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	8	6,00	15	▲ 4,68	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>26</b>	<b>40,50</b>	<b>34</b>	<b>▲ 27,15</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdBDCCDDDe CaebDBBCCdCbDeeEDDAbdDBEEDeCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BACb cBeCcDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	e da be DAB CDD adDb B
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEBECCBEEDDCDDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

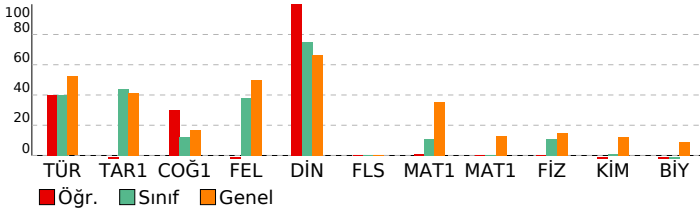
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALPER N U* EL İ				32		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 200,240	268,440	22	302	505	560	20456
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	4	16,00	40	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	11	0,25	1	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	11	0,25	1	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	5	-1,25	-18	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	12	-2,00	-10	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>20,00</b>	<b>17</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBE DaDd b B BaBCD AC DD E DB
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	d EedC e cADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	c e A ce c D aD ad da e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	d Deb ace bd b ded
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	0	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

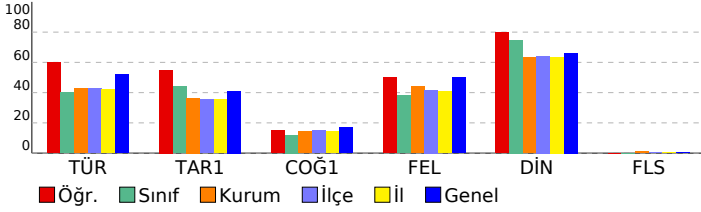
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	5	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ARDA GÖL					109		11C												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 241,560	268,440	7	126	238	265	15772												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			23	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▲ 16,02	▲ 17,18	▲ 20,89											
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05											
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,60	▲ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75											
Toplam:		120	37	12	34,00	28	▲ 28,66	▲ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		EBCBadeC CaBcDBBeBaDDACEcDAEEDBEEDC																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal		BcDB a CEDBeđ ADAA																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA																	

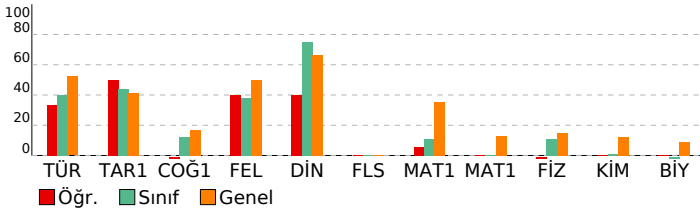
TYT Türkçe									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100					
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67					
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100					
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0					
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0					
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100					
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0					
FİLİMSİLER	1	0	0	0					
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0					
SES BİLGİSİ	1	0	0	0					
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50					
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50					
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100					
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100					
Paragrafın Konusu	5	4	1	80					
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83					
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100					
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0					
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0					
TYT Sosyal									
Tarih-1	S	D	Y	B%					
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100					
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0					
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100					
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100					
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0					
Coğrafya-1									
Coğrafya-1	S	D	Y	B%					
Yer ve Zaman	1	0	0	0					
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0					
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0					
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0					
Afetler	1	1	0	100					
Felsefe									
Felsefe	S	D	Y	B%					
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100					
Bilim Felsefesi	1	1	0	100					
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100					
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0					
Sanat Felsefesi	1	0	1	0					
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%					
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0					
İslam ve İbadet	1	1	0	100					
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100					
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100					
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100					
Felsefe (Seçmeli)									
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%					
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0					
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0					
Sanat Felsefesi	1	0	0	0					
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0					
Felsefi Düşünce	1	0	0	0					



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECE TORGAN				890		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 200,668	268,440	21	301	502	557	20421
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	11	13,25	33	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▲ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 3,74	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	7	5,25	26	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	1	1,75	6	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>20,00</b>	<b>17</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBdeDdeC B C cD ddB D eEcDacEDB DC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDdEaaedbED AD
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	dC D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	1	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

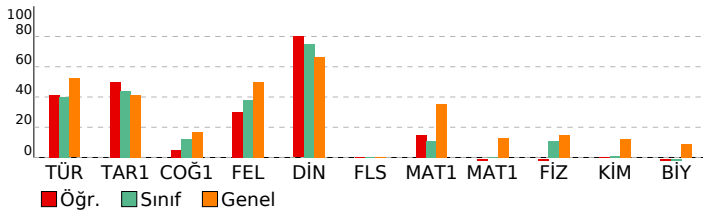
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzenli aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELA YILDIZ				843		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 223,610	268,440	12	202	353	393	17964
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	14	16,50	41	▲ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 8,43	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	6	4,50	15	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	7	4,25	11	▲ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	5	-1,25	-6	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>33</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBEcdBe Caeb BCeCDe ebDDedEDDBDEEd
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DdBEba aCa CEaaADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	d b A E D DD eAe a d b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e eb a b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	4	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

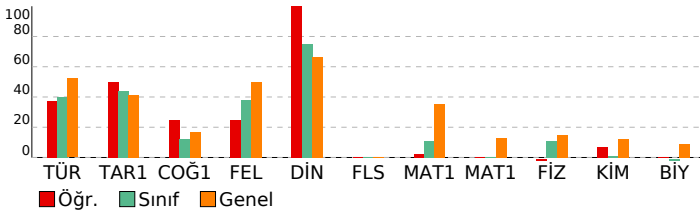
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	3	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİR AK				895		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,815	268,440	15	231	394	437	18649
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	20	15,00	38	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	9	0,75	3	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	9	0,75	2	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,09	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	12	0,00	0	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>49</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

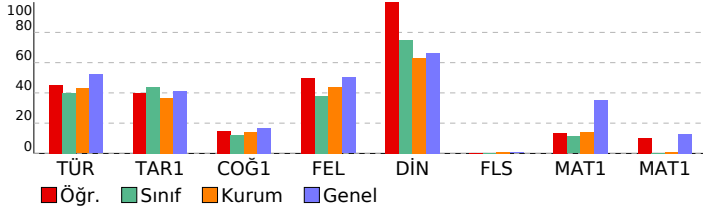
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EebBcCeaDbecbaBbDBBaCDeACbDDeCbDBdEdaCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDaEdaBeCcDBecCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	d b cb b Da D A b eb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	aDbaaecce C b dCb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEC



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	3	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hydrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1																	
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																	
Öğrenci					Numara		Sınıf																				
EREN AĞIR					880		11C																				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.																			
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel																				
TYT	▼ 240,075	268,440	8	128	242	270	15973																				
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536																					
Katılımlar:			23	345	619	695	24181																				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.																			
Türkçe	40	21	12	18,00	45	▲ 16,02	▲ 17,18	▼ 20,89																			
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,20	▲ 1,82	▼ 2,05																			
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,60	▲ 0,71	▼ 0,85																			
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51																			
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31																			
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03																			
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75																			
Matematik-1	30	4	0	4,00	13	▲ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62																			
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,02	▲ 0,11	▼ 1,27																			
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89																			
Toplam:										120	37	15	33,25	28	▲ 28,66	▲ 30,11	▼ 43,97										
Soru No										1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe										CBEEeCcCB ba A BeBbDD eEcDAE DaDcEEEd D C																	
Cevap Anahtarı										B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC																	
TYT Sosyal										D B e C BEEEADAAC																	
Cevap Anahtarı										B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD																	
TYT Matematik										E C A E D																	
Cevap Anahtarı										B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCCDDDBD																	

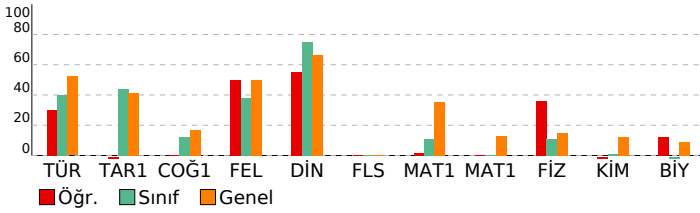


TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İSMİNAZ AYDIN				647		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 202,470	268,440	20	298	497	550	20272
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	16	12,00	30	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,74	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	8	5,00	25	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	6	0,50	2	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	6	0,50	1	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 0,78	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ -0,03	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	4	4	3,00	15	▲ 0,84	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>20,50</b>	<b>17</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBCaadeC CaBADcBedeDbACbcDAE D dc Cc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	cdaeCEcBCa ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	c bd bE cdA
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	DCea D a Cb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECCD



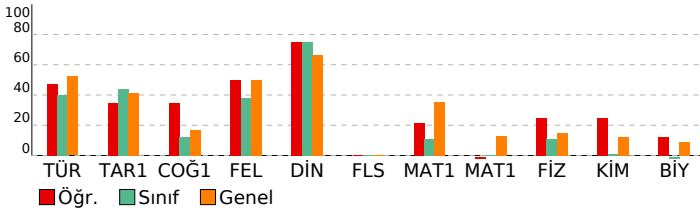
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KARDELEN GÜLER				883		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 257,480	268,440	2	62	154	167	13571
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▲16,02	▲17,18	▼20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼2,20	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲0,60	▲0,71	▲0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲1,90	▲2,20	▼2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,74	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲8,43	▲7,94	▲8,75
Matematik-1	30	8	6	6,50	22	▲3,35	▲4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	2	-0,50	-5	▼0,02	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	8	8	6,00	15	▲3,37	▲4,33	▼11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲0,78	▲0,45	▲1,04
Kimya	7	2	1	1,75	25	▲0,09	▲0,15	▲0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲-0,03	▲0,07	▲0,55
TYT Fen	20	5	3	4,25	21	▲0,84	▲0,66	▲2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>39,00</b>	<b>33</b>	<b>▲28,66</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBaecb be CaBAeBBcCDD *DDaEDBE DCC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcD BeCEeBeEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eC cAcCcc D CD c D E cc
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D eDB Ca B a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECC



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	0	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

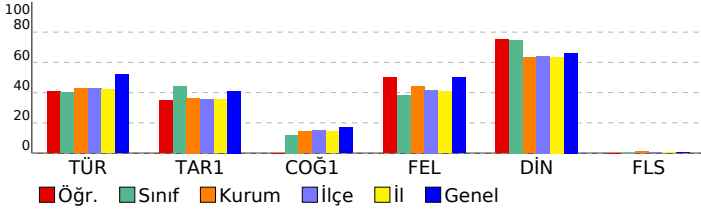
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	3	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe									
KÜBRA KIZILOT				865		11C		Türkçe									
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%			
TYT				▼ 213,123		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536					
				Katılımlar:		23		345		619		695		24181			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	40	20	15	16,25	41	▲ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89									
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05									
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85									
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31									
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03									
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▼ 8,43	▲ 7,94	▼ 8,75									
Toplam:		120	29	19	24,25	20	▼ 28,66	▼ 30,11		▼ 43,97							
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe		bBCBDcCd cB CaaAdgBeeDe bDDAbEDBgEDeC															
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA															
TYT Sosyal		DdE EeBCaCADAc															
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCCEDBCECADAEEEDDBA															



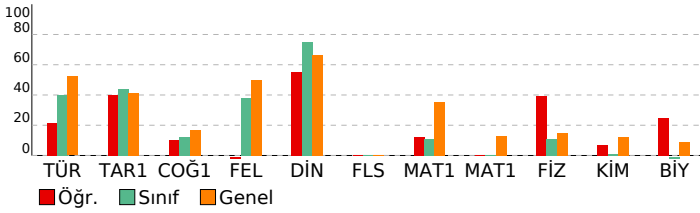
SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe									
KÜBRA KIZILOT				865		11C		Türkçe									
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%			
TYT				▼ 213,123		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536					
				Katılımlar:		23		345		619		695		24181			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	40	20	15	16,25	41	▲ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89									
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05									
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85									
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31									
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03									
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▼ 8,43	▲ 7,94	▼ 8,75									
Toplam:		120	29	19	24,25	20	▼ 28,66	▼ 30,11		▼ 43,97							
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe		bBCBDcCd cB CaaAdgBeeDe bDDAbEDBgEDeC															
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA															
TYT Sosyal		DdE EeBCaCADAc															
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCCEDBCECADAEEEDDBA															

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe									
KÜBRA KIZILOT				865		11C		Türkçe									
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%			
TYT				▼ 213,123		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536					
				Katılımlar:		23		345		619		695		24181			
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	40	20	15	16,25	41	▲ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89									
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05									
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85									
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31									
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03									
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▼ 8,43	▲ 7,94	▼ 8,75									
Toplam:		120	29	19	24,25	20	▼ 28,66	▼ 30,11		▼ 43,97							
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe		bBCBDcCd cB CaaAdgBeeDe bDDAbEDBgEDeC															
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA															
TYT Sosyal		DdE EeBCaCADAc															
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCCEDBCECADAEEEDDBA															

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİSA BIÇAK				741		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 206,015	268,440	19	281	474	525	19933
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	14	8,50	21	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,20	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,74	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▲ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▲ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 0,78	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,09	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ -0,03	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	6	5	4,75	24	▲ 0,84	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>21,50</b>	<b>18</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBaD dbd C A eDb Da ccAE DB BEEea b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	D B E e c ecc cDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	D d EC C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECEBCEBDBCDDBD
TYT Fen	cD D D d cB EeD e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİSA NUR ERAT				848		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 208,648	268,440	18	270	457	505	19655
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

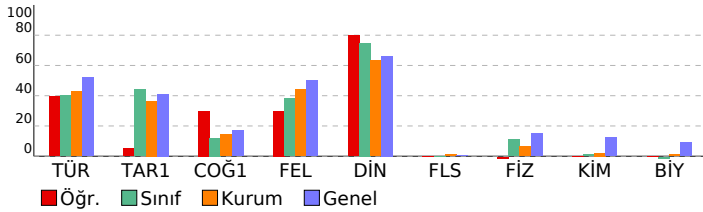
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	9	15,75	39	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>17</b>	<b>22,75</b>	<b>19</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe	EBaaDb d B C DBBCB b e cDAbEDBE DdC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA

TYT Sosyal	Bbed EeeCE Bbc ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA

TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	2	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

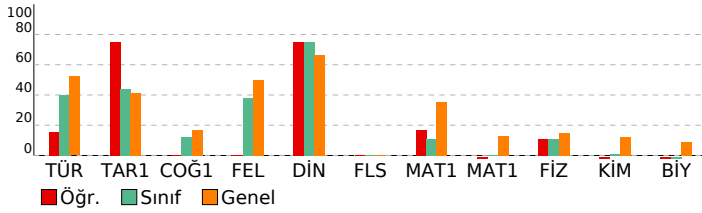
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OĞUZ KAAN NIKSARLI				829		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 197,058	268,440	23	309	518	574	20723
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	27	6,25	16	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	10	7,50	38	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	8	5,00	17	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	9	4,75	12	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 0,78	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	6	-0,50	-7	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	16	0,00	0	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>62</b>	<b>18,50</b>	<b>15</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBacDabaeacabEBdDeBcCeAebdaebccEadbEDaCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBEaaceCEbaecCADDa
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	A E c abE DaDDe Dbd a a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	eDbaebDcaadeCadeBcae
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



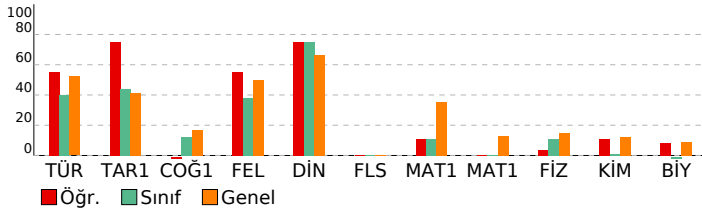
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	8	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	3	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SAMET MUTLU				886		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 247,920	268,440	5	92	196	221	14892
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▲ 16,02	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,09	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ -0,03	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▲ 0,84	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>28</b>	<b>36,00</b>	<b>30</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDcDCabBACaBADBeeBdDDeeaDD E DBE DaCe
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBc addbEeBC aADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	d a C c DE D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	a d eD D e aCb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	4	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

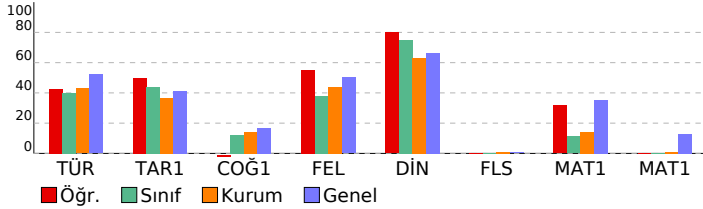
### AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

#### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
SILA AYDIN		640	11C
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
TYT	▼ 244,735	268,440	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		345	612 686 23536
Katılımlar:		23	345 619 695 24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▲ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 8,43	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	6	9,50	32	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	6	9,50	24	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>25</b>	<b>34,75</b>	<b>29</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDdcC CE AacBeBdDc ebDbAEEDB bDeC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BceBEEd eedEc CECADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	ACEbcEC D b E DaD B D b a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEEBECCBEEDDCDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

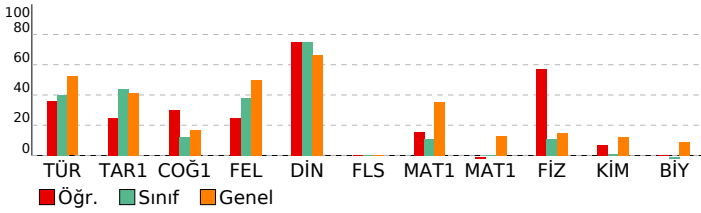
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SİNEM ÖZÇELİK				860		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 234,670	268,440	9	149	277	308	16618
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	18	14,50	36	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	1	4,75	16	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	4	0	4,00	57	▲ 0,78	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,09	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▲ 0,84	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>35</b>	<b>31,25</b>	<b>26</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbcDea ac baeADBeCBdDeACabDcEEDBdcDCCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BeDdcccEe CEbBecaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEAEDDBA
TYT Matematik	aA DD AD a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	BD D D cC be cdCe
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

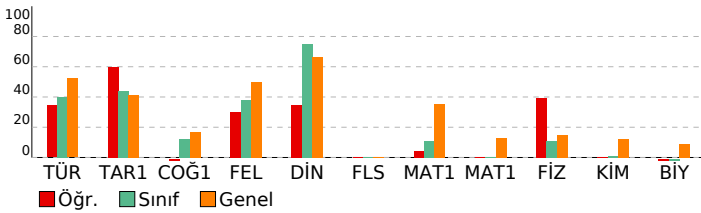
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE AKGÜMÜŞ				90		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 209,763	268,440	17	264	447	494	19538
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	9	13,75	34	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 3,74	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 0,78	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	3	2,25	11	▲ 0,84	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>23,00</b>	<b>19</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	acEB C CB aB BCdCD e cDAE DB e d Dc
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DB E ee BecE DbA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	eC d D c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	dB D e e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBECDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	1	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

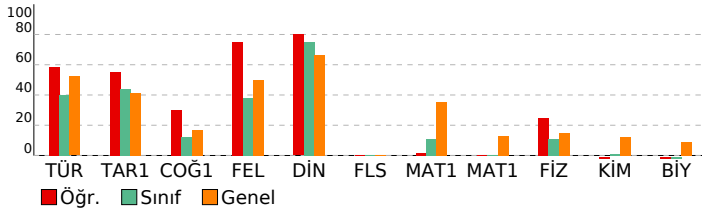
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDENAZ GÜNEŞ				138		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 249,195	268,440	4	87	189	214	14710
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲ 16,02	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	6	0,50	2	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	6	0,50	1	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,78	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	6	0,50	3	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>26</b>	<b>36,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDdC DddC dADBB dCboACEdDAEEDBdED Cc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BeDB aED CEDBeECA AA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	d c cd A e D e
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEDEDDCDD
TYT Fen	D e C c d dec
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

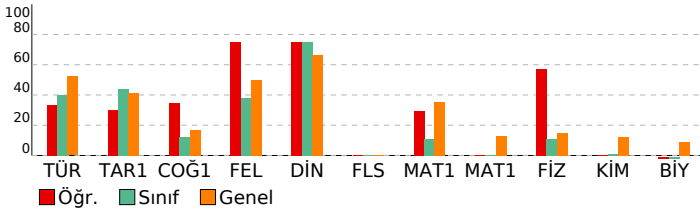
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TAHA ARSLAN				10		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 250,658	268,440	3	82	183	205	14501
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	19	13,25	33	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	9	1	8,75	29	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	1	8,75	22	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	4	0	4,00	57	▲ 0,78	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	1	3,75	19	▲ 0,84	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>26</b>	<b>36,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCeadcC B CaccaBBeBCDceCaaDAEEDBdcbabc
Cevap Anahtarı	A EBCBCDCDDBACEBADBBBCDDEDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B Dac E eCEbBCEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	A E D A DEDD D c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	BD CD b
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



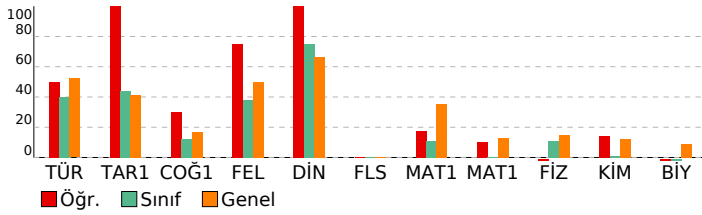
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAKUP TEPELİ			914	11C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 265,495	268,440	1	37	120	129	12505
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	16	20,00	50	▲ 16,02	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	11	5,25	18	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	2	4	1,00	10	▲ 0,02	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	15	6,25	16	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	2	4	1,00	14	▲ 0,09	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	15	0,25	1	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>49</b>	<b>41,75</b>	<b>35</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDdaCebCbCaDADBbACDDdebaDAEEDBEdDdCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBE EeeCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	ACaDbEbcD d E cab A c Ed b E D cb ec
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDD
TYT Fen	aeadcCee ACabaedaad
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBEED



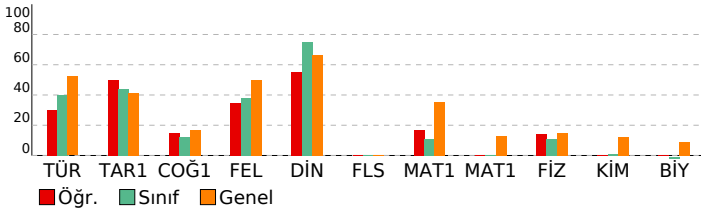
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	2	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	2	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YİĞİT SEZER				87		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 218,245	268,440	14	228	390	433	18587
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	8	12,00	30	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,60	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,74	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	0	5,00	17	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,78	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,84	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>13</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBcbeC a a eaB DaA E AE DB C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDdE c CE Be aAD A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	E DE DC
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEDEDDCDD
TYT Fen	C
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	2	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	0	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

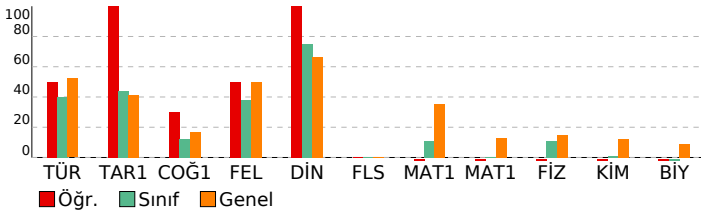
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astir ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF KAAN				898		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 231,400	268,440	10	160	293	326	17015
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▲ 16,02	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,20	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,60	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 8,43	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	10	-0,50	-2	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	11	-0,75	-2	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ 0,78	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,09	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼ -0,03	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	11	-2,75	-14	▼ 0,84	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>30,50</b>	<b>25</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDbDC eBdDBBcCDDAeCeDAEdDBEcDeC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBE aBdCEdBecCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	b d b A c e b d A e c a d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDD
TYT Fen	c a b e c a d b c e b
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	3	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

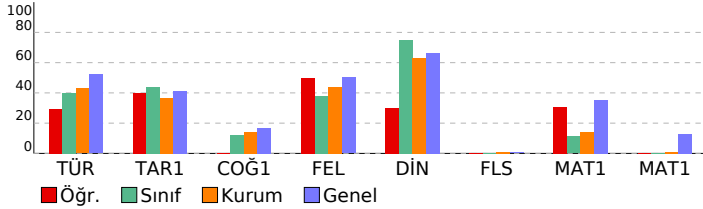
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP TARIKÇI	910	11C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,013	268,440	13	214	368	411	18143
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	5	11,75	29	▼ 16,02	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,20	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,74	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	3	9,25	31	▲ 3,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	3	9,25	23	▲ 3,37	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>27,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBeCDCBACaBb Bed D
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBECDAC
TYT Sosyal	DB BeEEecDbA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	E c b E E DCDDA bBD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	1	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	0	33
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



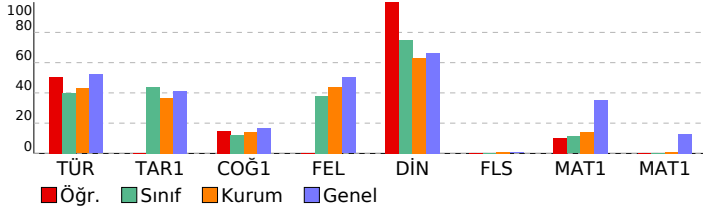
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ZÜLAL AYNACI	255	11C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,948	268,440	11	183	326	364	17576
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	11	20,25	51	▲ 16,02	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 2,20	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,60	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,74	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	1	5,75	29	▼ 8,43	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	4	3,00	10	▼ 3,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,02	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	4	3,00	8	▼ 3,37	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>16</b>	<b>29,00</b>	<b>24</b>	<b>▲ 28,66</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBCBDCcC Da aBcDceCB DD CEaDdEEDBcaD CA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	aC CADA A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADA AEDDBA
TYT Matematik	Ee d aa E D D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

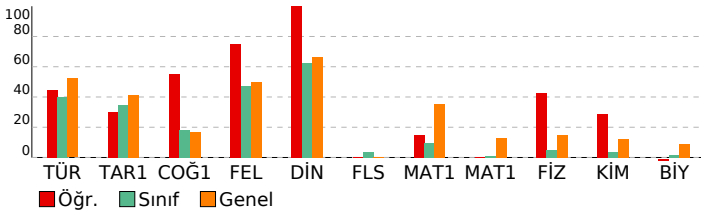
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AA ÇINAR K L Ç				202		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,918	268,440	5	53	142	153	13259
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	13	17,75	44	▲ 16,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	0	3,00	43	▲ 0,33	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,27	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	2	4,50	23	▲ 0,68	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>39,75</b>	<b>33</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBCBDbcC DecCa bDBB BeDc eaDDAE DBEcDeC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBDBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	Bb Bd EeCCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	b d E DCD D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEDEDDCDD
TYT Fen	D CDB C c a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEC



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

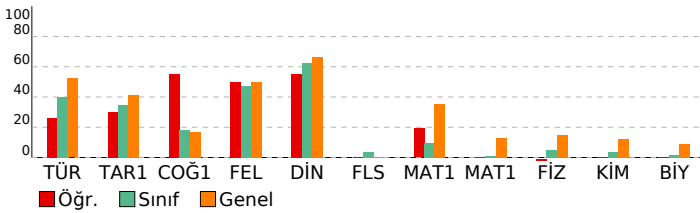
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERK BAHAR				858		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,635	268,440	16	234	397	440	18669
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	10	10,50	26	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>25,50</b>	<b>21</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ae acCeb Ca c BCB e E DA DBDB Ad
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBa bEBc BecEDADAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	bA AECAE
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	0	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	2	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

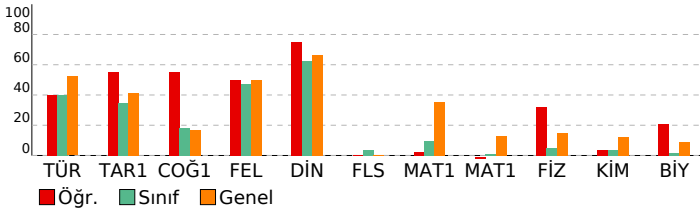
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEYZA YILDIZ				557		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 235,955	268,440	9	143	269	298	16467
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	16	16,00	40	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	9	0,75	3	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	2	-0,50	-5	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	11	0,25	1	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 0,33	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 0,27	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▲ 0,09	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	6	9	3,75	19	▲ 0,68	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>31,75</b>	<b>26</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBcCdD CD B CaBADceeBeDaACEDDdd DadEcebc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BAD c EBdCEcBeECADbA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDAEDDBA
TYT Matematik	dac d cB Ec b d c E b b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	aD daCdC Cdb Ca Edb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

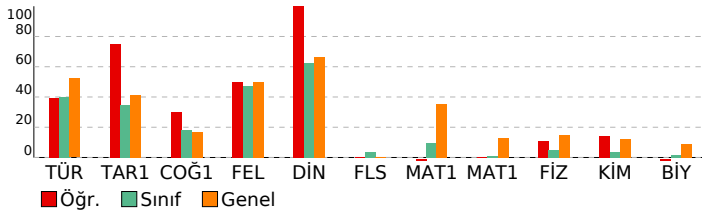
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BURAK SEMİH ASMA				609		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 223,818	268,440	15	201	352	392	17938
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	17	15,75	39	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	21	-2,25	-8	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	21	-2,25	-6	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ 0,33	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	2	4	1,00	14	▲ 0,27	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	14	1,50	8	▲ 0,68	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>57</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBdBeCDdaAbEBAbbBCBCDcAebDD EcDBacbad
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBEbaBdC BecEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	cebdaaceadcbDeDacebaEec
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	aBeCacbbeaC BeacaDeb
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

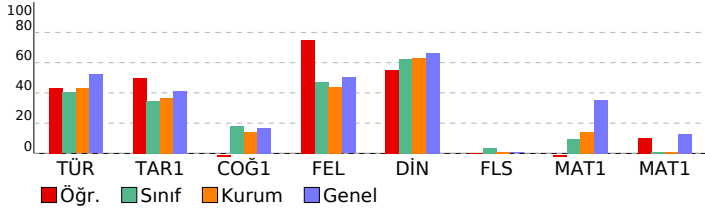
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	3	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	9	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUSE SUNDAK				635		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,013	268,440	17	247	415	458	18858
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	11	17,25	43	▲ 16,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 8,28	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	5	-1,25	-4	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,08	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	5	-0,25	-1	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>25,25</b>	<b>21</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBCdDC Ce a CaBADcdaBbbDACcD AEEDBE
Cevap Anahtarı	A EBBCDCCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbdEa bEDBcb ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	a d b dc D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEEBECCBEEDDDCCDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	3	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

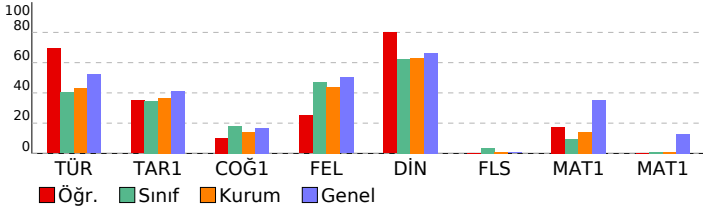
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CANSEL PELİT				604		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 260,703	268,440	3	51	139	150	13149
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▲ 16,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	3	5,25	18	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	3	5,25	13	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>18</b>	<b>40,50</b>	<b>34</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cB BDCeCDBedCEBADBBBCBDDDeCbDDAEEDBEcDCCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbD eeCEDcec ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC bc A D Adb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEEBECCBEBDDDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

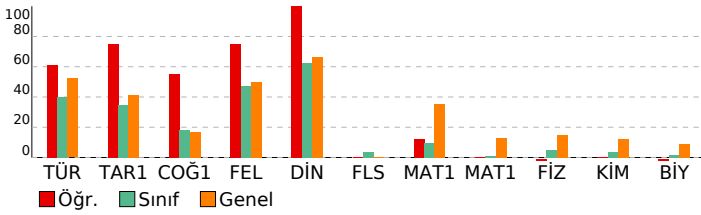
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CANSU AY				859		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 268,655	268,440	2	34	115	124	12124
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▲ 16,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	5	3,75	13	▲ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	5	3,75	9	▲ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>43,00</b>	<b>36</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDdcCDD CaeADBBeBaDDAeEDDAEaDBE D Cc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBE EBeCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	da ac A E D Db C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	e a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

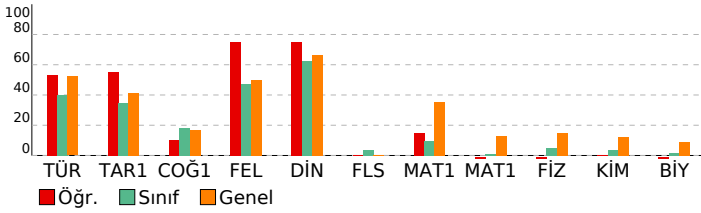
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEYHUN MUSLU				114		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,418	268,440	7	101	205	230	15114
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	11	21,25	53	▲ 16,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	3	4,25	11	▲ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>35,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDecdbd CaBcDBeCbDDeeEDDAE DBEED C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcD E ce CEDBeEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	C a c E DD b c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	c e b
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCECDBEED



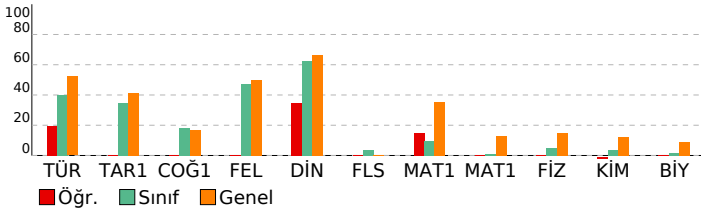
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLARA BAKANGÖZ				807		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 182,508	268,440	20	327	563	623	21723
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	9	7,75	19	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	1	1,75	9	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	6	4,50	15	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	6	4,50	11	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>13,75</b>	<b>11</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBbCce ba c BC D AeacD
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	dDDAbEC c c bc B
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	1	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

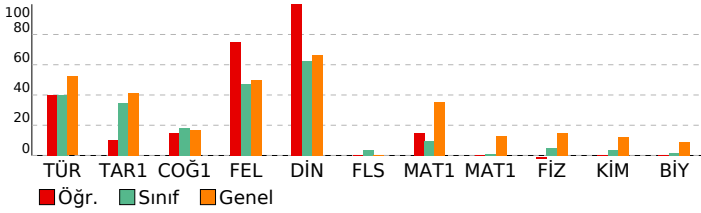
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	4	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECEM EFE				55		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,970	268,440	12	173	311	346	17318
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	12	16,00	40	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,90	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	4	-1,00	-5	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaaBDbcE ba CaBADBBcB DDAe c AE aDE eC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBcBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	dc E bCEeBCECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEbECCEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	bC b D AD E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEbDDCDDb
TYT Fen	c dae
Cevap Anahtarı	A BDCBDCbDACCCCECDBECb



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	0	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

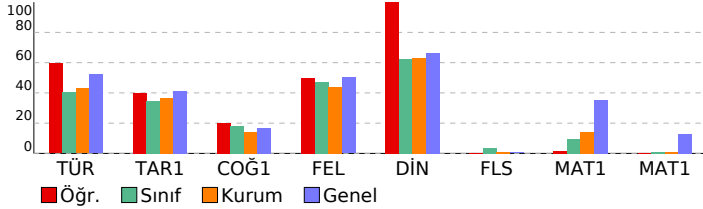
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
EDANUR GÖÇER	157	11D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,858	268,440	8	113	222	248	15462
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▲ 16,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,73	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,36	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	2	10,50	53	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	2	0,50	2	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>34,75</b>	<b>29</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDcCeCaACaeAdcBeBCDbAebDDAEEDBecDCCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B E CEeBCCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEeBCEEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	dC b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEeCCBEbDDDCDDb



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

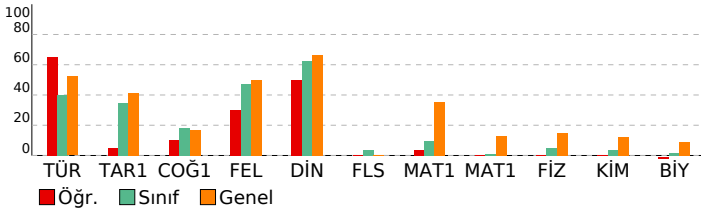
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF YAPICI				116		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 233,740	268,440	10	153	283	315	16724
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▲ 16,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	4	1,00	3	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	4	1,00	3	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>31,50</b>	<b>26</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCDBa CaBa DBCdCDD EDDAEEDBDBEEdcb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	eBcc a dC BeEd AdcbC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	Cb Ac e b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

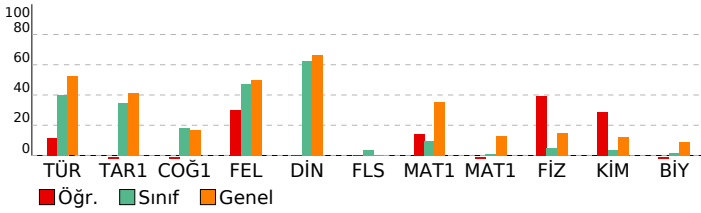
TYT Matematik				
Matematik-1				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EZEL KANCAN				121		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 180,068	268,440	21	331	568	630	21864
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	17	4,75	12	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	14	-0,50	-3	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	11	4,25	14	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	12	4,00	10	▲ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	1	2,75	39	▲ 0,33	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,27	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	2	4,50	23	▲ 0,68	▲ 0,66	▲ 2,45
Toplam:	120	24	45	12,75	11	▼ 28,04	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dB BadeCabdceaBADocceBCeadC c
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	acaebe aeb BCaebDcc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eCE bdCA b Dc bDcaeb Cd b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	dDCD AC e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİLSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	3	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

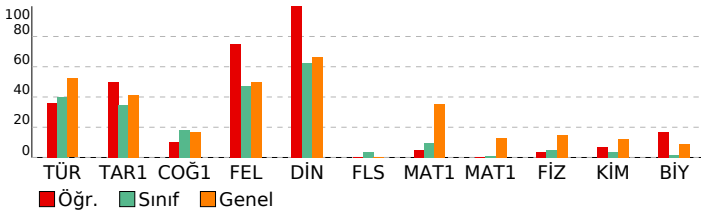
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FURKAN KARAGÖL				99		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 229,275	268,440	11	171	308	343	17278
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	10	14,50	36	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,27	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,09	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▲ 0,68	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EB D a C a C abDBBecD CEcDAE D Ed Cc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDbC eeCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	e E B c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	cD e ce d EC
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
GÖJAY ÖZGEN		54		11D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
TYT	▼ 253,860	268,440	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

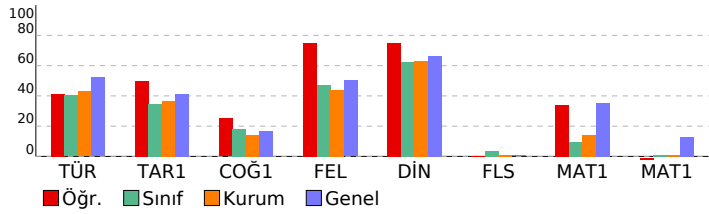
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	18	16,50	41	▲ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	12	7	10,25	34	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	12	8	10,00	25	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>33</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDbCbDa CaBAadBaBCDeDeEcDeEaDaEcDCdc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	BcDcEBcebcEEDBCaCADAe
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEEDBCECADAeEDDBA
TYT Matematik	ACEDe e D bBDE DbD eBA bd b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEBECCBEBDDDCDD

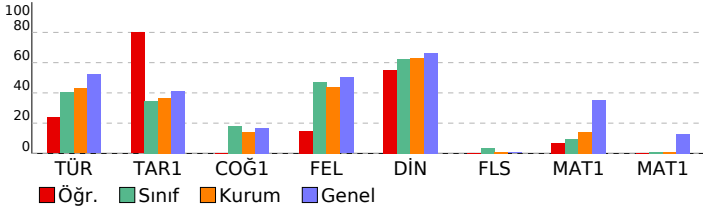
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÖZDE İŞÇİ				921		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 198,145	268,440	18	304	508	563	20632
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	10	9,50	24	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	2	7,50	38	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>19,00</b>	<b>16</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Ed aDbeC d Cb ADBedBeD e DAE
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B DBE Ee AbAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eC D Dbd d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBECCBEBDDDCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	1	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

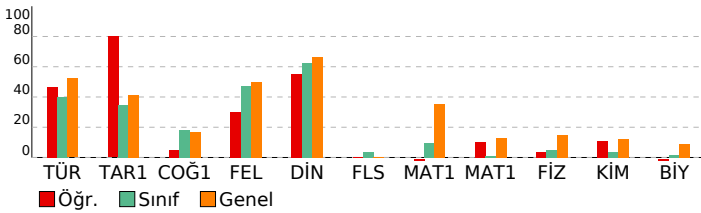
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN DURU				117		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 224,133	268,440	14	197	348	388	17906
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	13	18,75	47	▲ 16,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▲ 8,28	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,08	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,27	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	7	0,25	1	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>28,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBECD e CaB e BaBCDcAe bDgEEDBDecEdDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBE de CcBCcb * AAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	d e D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	De aa b B aeb
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

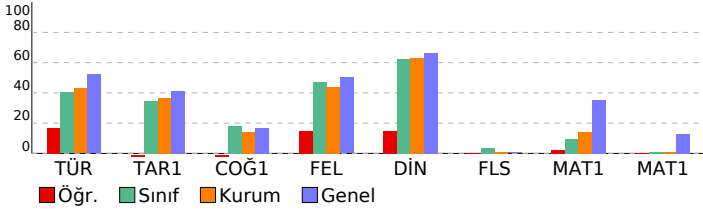
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlükte aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMET ŞAHİN				924		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 162,263	268,440	22	341	595	662	22666
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	9	6,75	17	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	10	-0,50	-3	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	13	0,75	3	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	13	0,75	2	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>15</b>	<b>32</b>	<b>7,00</b>	<b>6</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDCc ae d eea B d a A
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBCEBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	ebcdccc ae e A b
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	AebDccdbea c a e a a D E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDB



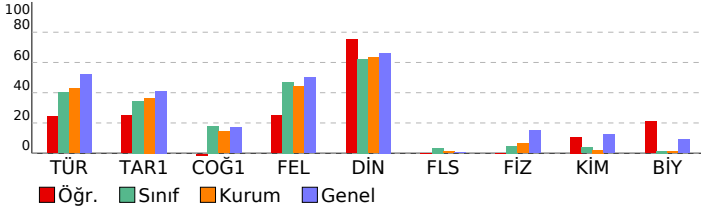
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	0	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	2	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	4	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
NUMAN KAŞALTI					950		11D												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 192,153	268,440	19	314	533	591	21123												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			23	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	15	21	9,75	24	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	8	11	5,25	26	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75											
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04											
Kimya	7	2	5	0,75	11	▲ 0,27	▲ 0,15	▼ 0,87											
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▲ 0,09	▲ 0,07	▲ 0,55											
TYT Fen	20	5	12	2,00	10	▲ 0,68	▲ 0,66	▼ 2,45											
Toplam:		120	28	44	17,00	14	▼ 28,04	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		EBaBedeba d ebabaBebaCdcAeEcDAEdDdE D Cc																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal		BbDdc aebbEbdEeCADAc																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA																	
TYT Fen		eD ec eBccCbdbdD Eea																	
Cevap Anahtarı		A BDCBDCDBDACCECDBECD																	

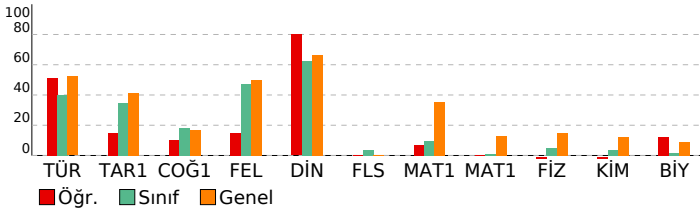


TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖYKÜ YILDIRIM				56		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 225,405	268,440	13	188	337	375	17761
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	10	20,50	51	▲ 16,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,09	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>22</b>	<b>28,50</b>	<b>24</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCD cCceA DaabCDD daDDA EDBDB Ede C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	D c a e C e DADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	d c Db D b b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	cd e Cc
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	2	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

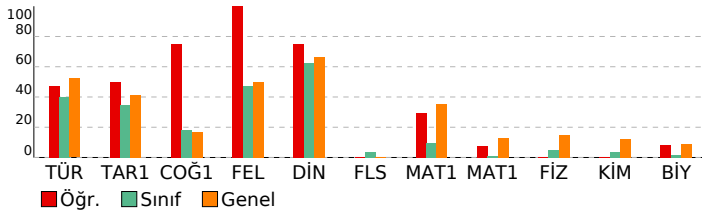
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
POLAT ULU				11		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 272,430	268,440	1	25	103	111	11636
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▲ 16,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,12	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▲ 2,90	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	1	0,75	8	▲ 0,08	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	6	9,50	24	▲ 2,98	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,33	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,09	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>24</b>	<b>44,00</b>	<b>37</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBEBcCDbBdCaeA BaB DDAeEDDAEacBbaEE C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	aBbdAEBCCaBCEEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EaA D cAE E eCDD a D c a B
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	Cae
Cevap Anahtarı	B CBDCDDBACCCEBDBECDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

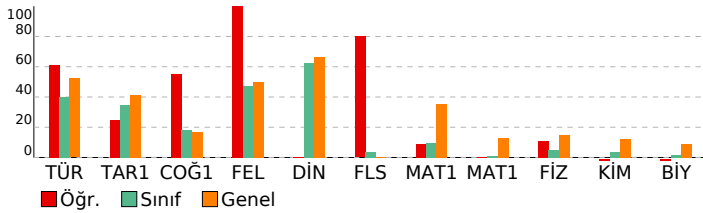
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SAMET AYDIN				917		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 260,370	268,440	4	52	140	151	13200
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▲ 16,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,90	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,36	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	4	0	4,00	80	▲ 0,17	▲ 0,05	▲ 0,03
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 8,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	5	2,75	9	▼ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	5	2,75	7	▼ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,33	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,27	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 0,68	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>40,25</b>	<b>34</b>	<b>▲ 28,04</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDCcCaDDa CbBADBBcBCDDACaDDAcEDBc bb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBcBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	cbDBcBcC CEDBCE DDBA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	CEb b a D Dbd
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D ce e b
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Ahlak Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100

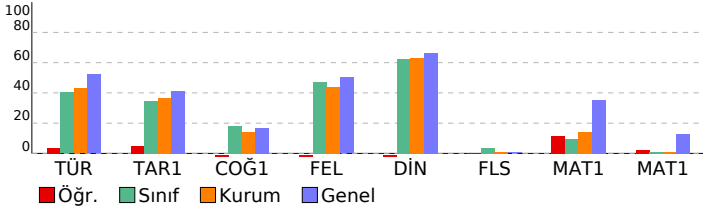
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ULU POLAT				11		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 150,110	268,440	23	345	607	678	23163
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			23	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	22	1,50	4	▼ 16,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,73	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,90	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 2,36	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	4	-1,00	-20	▼ 3,12	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	1	14	-2,50	-13	▼ 8,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	6	3,50	12	▲ 2,90	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	3	0,25	3	▲ 0,08	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	9	3,75	9	▲ 2,98	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>14</b>	<b>45</b>	<b>2,75</b>	<b>2</b>	<b>▼ 28,04</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bcEaDbadacbae eD CebeD Ca D b ac d ce
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	Ddcc d d caacbcadb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	aACD d d b Ad B c a D ae
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBCCDDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	0	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	7	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

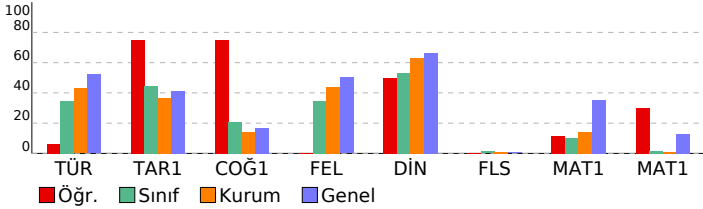
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	2	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİ GÜLER				876		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 199,055	268,440	20	303	506	561	20572
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	18	2,50	6	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▲ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	3	0	3,00	30	▲ 0,17	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	7	2	6,50	16	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>19,00</b>	<b>16</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aaCBDDcCebeAdbdbcae CcaDdd
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBEeECCcDdcecdADcA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AaDED c E DD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEEBECCBEBDDCCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	3	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

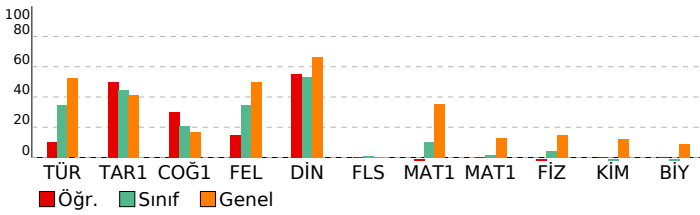
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BARIŞ YILDIZ				16		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 174,690	268,440	24	335	579	643	22146
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	6	8	4,00	10	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,32	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>11,00</b>	<b>9</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBeC a Cbec eC e
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBcccBbC C cADbA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEACAEEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

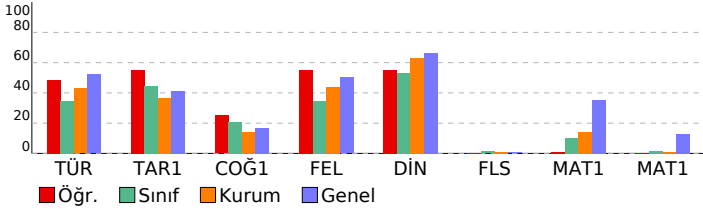
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEYLİN CAN				750		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 227,800	268,440	8	181	323	359	17473
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▲ 13,76	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,73	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>23</b>	<b>29,25</b>	<b>24</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CeEBEcdc debeA BdBCDDAebDDAEBDBDBEdaDcd
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBB baBdCcBcCe cDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	b c a D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

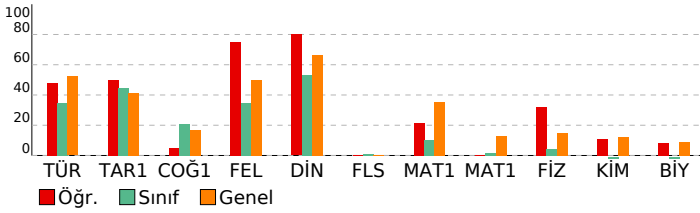
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİR DİKBAŞ				593		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,683	268,440	2	54	143	154	13288
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	11	19,25	48	▲ 13,76	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,73	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	7	2	6,50	22	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	2	6,50	16	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 0,32	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ -0,02	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ -0,08	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	6	3,50	18	▲ 0,22	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>25</b>	<b>39,75</b>	<b>33</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	E CBDCCDDA CaBAacBCd De ebDDAE DBE D ab
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDdE cBebEbbCE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	CEDAE a bDD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCDDDB
TYT Fen	BD dDece C d Cb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEBCECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

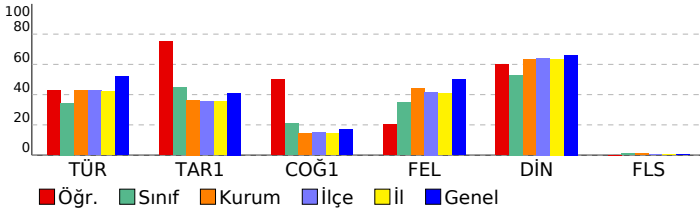
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf											
ENİS PINARSOY				837		11E											
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
TYT	▼ 222,085	268,440	11	212	364	407	18131										
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536											
Katılımlar:			25	345	619	695	24181										
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89									
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05									
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85									
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31									
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03									
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75									
Toplam:		120	31	15	27,25	23	▲ 24,85	▼ 30,11	▼ 43,97								
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe		aBdBDbcC B bcBeDdB BdD eEbDaa DBEED CA															
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA															
TYT Sosyal		BADBccEBCb D DAA															
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCCEDBCECADAAEDDBA															

TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAM VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0



**SINAV SONUÇ BELGESİ** **AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1**

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

**DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ESLEM	881	11E					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
TYT	▼ 162,230	268,440	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
			25	342	597	664	22669
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

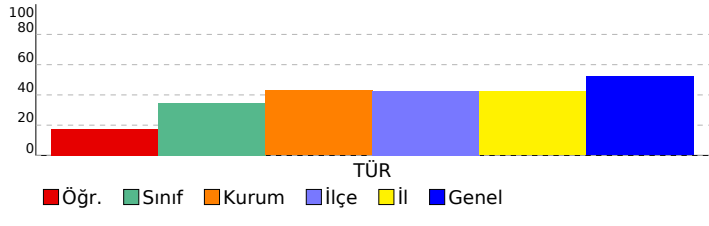
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAM VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	12	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafın Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	0	7,00	18	▼13,76	▼17,18	▼20,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7,00</b>	<b>6</b>	<b>▼24,85</b>	<b>▼30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: EB BDCDC

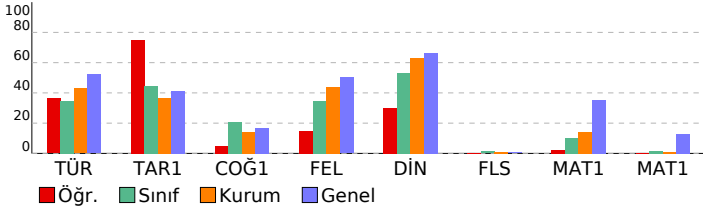
Cevap Anahtarı: A EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATMANUR YANDIM				844		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 205,045	268,440	18	288	482	534	20032
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	14	14,50	36	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>21,50</b>	<b>18</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CadBceaC AaE b BcEcDeACb D EEDBD ddecC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEccBbd cC cDcA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	d c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

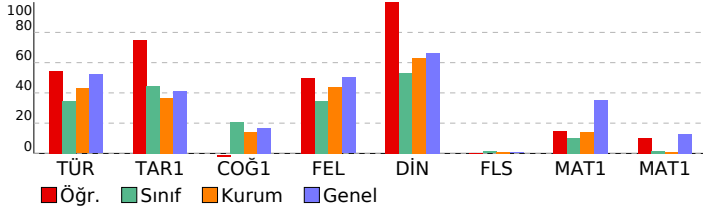
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
FEYZA ŞAHİN	828	11E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 253,178	268,440	3	71	168	184	14153
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	5	21,75	54	▲ 13,76	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,17	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEBCDCB C BA BeBCDeAe a DBDB EdD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBBEba eb BeEEbADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	DeC e C D D D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCCDDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	1	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

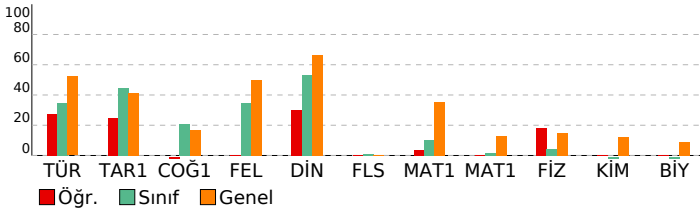
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HÜMEYRA VERGİLİ				401		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 186,675	268,440	21	322	552	610	21488
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	16	11,00	28	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	12	2,00	10	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	0	1,00	3	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	0	1,00	3	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,32	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▲ 0,22	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>23</b>	<b>31</b>	<b>15,25</b>	<b>13</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDbcaaaaaCaBceBB D Ae DdE DBdc ec
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCDDBACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	eebBE a dbEeac bDac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDBEDDDCDBADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	BD aae
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

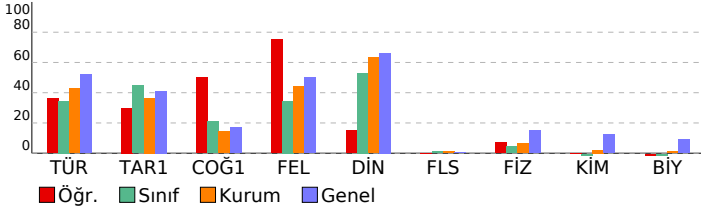
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	3	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
MELEK KULAKSIZ					831		11E												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 209,575	268,440	14	266	449	496	19553												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			25	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	18	14	14,50	36	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85											
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,73	▲ 2,20	▲ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▲ 7,71	▲ 7,94	▼ 8,75											
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,32	▲ 0,45	▼ 1,04											
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87											
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55											
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45											
Toplam:		120	29	24	23,00	19	▼ 24,85	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		EBbBDeDC B e cDcBdaCDeAebDDcbEDbD De																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEEDCCA																	
TYT Sosyal		BcD cBEeeCEDBeE Dc																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA																	
TYT Fen		D a c ab																	
Cevap Anahtarı		A BDCBDCDBDACCCECDBECD																	

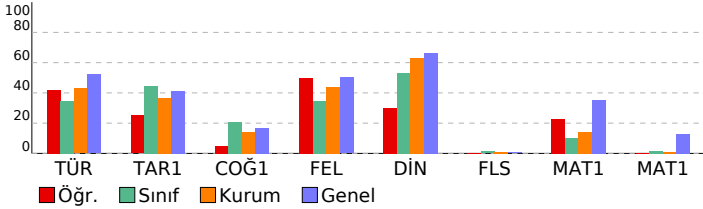


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	4	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Başınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
MUHAMMET KARADAŞ				884		11E		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT	▼ 227,403	268,440	9	182	325	363	17520	
Puanı Hesaplanan:				345	612	686	23536	
Katılımlar:				25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	5	16,75	42	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	10	5,50	28	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>29,00</b>	<b>24</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBdd Ce C ADBBCBeDeACEbd
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDccdc eCEaBCc AbAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	c A bE DCDDA Acbd
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDCDDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	1	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

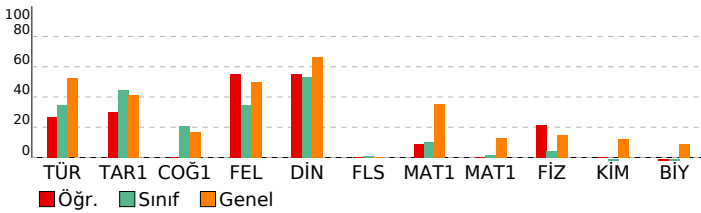
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	2	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSA SALDIRAN				852		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 205,573	268,440	17	284	477	529	19975
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	17	10,75	27	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,73	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	1	2,75	9	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	1	2,75	7	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 0,32	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▲ 0,22	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>21,50</b>	<b>18</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	daEBeCdDc aaBb BCeadeACaadGE DBD c ca
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	D BdbaedCaBeE DcDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDDADAACBAEEDD
TYT Matematik	AC b D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	C eD a da
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	6	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

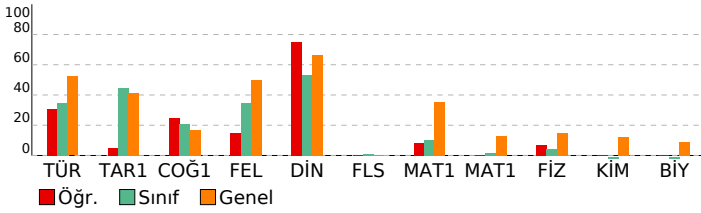
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSA ŞENDUR				669		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 204,603	268,440	19	290	485	537	20085
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	19	12,25	31	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	8	6,00	30	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,32	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>21,25</b>	<b>18</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	daCeDbeDDbDCEBbaDeCBdDb e c cc DBEdDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	Bbbd aaBaC e C CADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	d a E C D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDB
TYT Fen	D ba
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

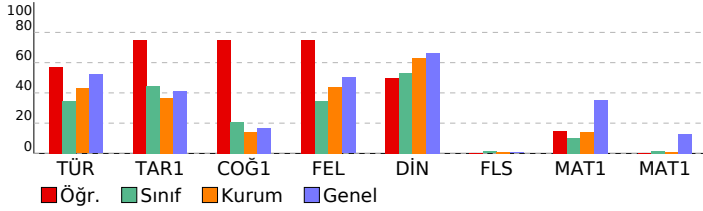
Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER BIÇAKCI	854	11E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 262,863	268,440	1	43	130	141	12848
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	9	22,75	57	▲ 13,76	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,73	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>16</b>	<b>41,00</b>	<b>34</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDCcd a CEaADBaCBCDe aDDAEEDBecD Cc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBEcEBCCEDBeEaADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	bC eA E DD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEEBECCBEBDDCCDB



### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

**TYT Türkçe**

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

**TYT Sosyal**

Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100

**Coğrafya-1**

S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100

**Felsefe**

S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100

**Din Kül. ve Ahl. Bil.**

S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0

**Felsefe (Seçmeli)**

S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

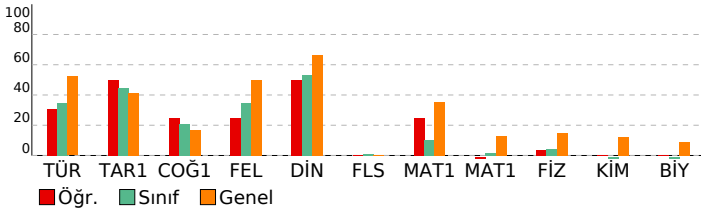
**TYT Matematik**

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖZCAN BULAT				613		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,713	268,440	10	207	359	399	18053
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	11	12,25	31	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	10	7,50	38	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	9	6	7,50	25	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	7	7,25	18	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,32	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▲ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>27,25</b>	<b>23</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CcEbaCdb Cc A ed e Ec AE BDBE dbcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	DdBEdcBeCeeedEdbDAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDDADAACBAEEDD
TYT Matematik	EDb c C E DbDDAc Db b c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBDB
TYT Fen	De aa
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

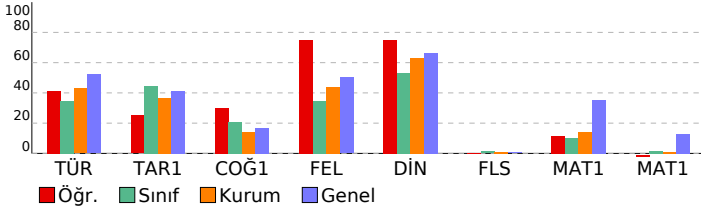
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	2	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	2	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
RANA UÇUN				841		11E										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
TYT	▼ 230,455	268,440	7	165	302	335	17122									
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536										
Katılımlar:			25	345	619	695	24181									
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.								
Türkçe	40	20	14	16,50	41	▲13,76	▼17,18	▼20,89								
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼2,23	▼1,82	▼2,05								
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲1,04	▲0,71	▲0,85								
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲1,73	▲2,20	▲2,51								
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲2,65	▲3,16	▲3,31								
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼0,06	▼0,05	▼0,03								
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲7,71	▲7,94	▲8,75								
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▲2,99	▼4,22	▼10,62								
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼0,17	▼0,11	▼1,27								
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▲3,16	▼4,33	▼11,89								
Toplam:	120	36	24	30,00	25	▲24,85	▼30,11	▼43,97								
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe	E bBDcEc AaaBbDBBeBCDDAe e dcEDBdEDbbb															
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA														
TYT Sosyal	BbcBc aBdCEDBeECADAc															
Cevap Anahtarı	A	BADBEbEBCECECADAeEDDBA														
TYT Matematik	b E C E Cc c															
Cevap Anahtarı	A	ACEDAEACADDABDEDCCDDBADEBEbECCBEbDDCCDB														

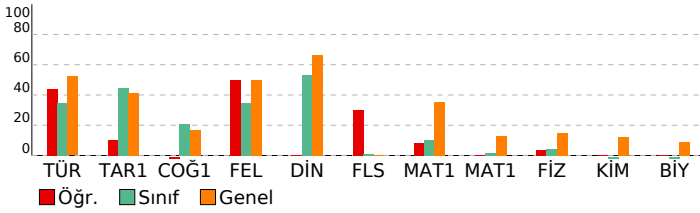


TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEVVAL GÜNDÜZ				800		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 212,215	268,440	13	257	434	480	19284
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	14	17,50	44	▲ 13,76	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	2	2	1,50	30	▲ 0,06	▲ 0,05	▲ 0,03
TYT Sosyal	20	6	9	3,75	19	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,32	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▲ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>28</b>	<b>24,00</b>	<b>20</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	EadBDbDC CaBADBade DDACaeDAEcDBEcedCc							
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA						
TYT Sosyal	d D ad a dEcBeE caBA							
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEDBCECADAAEDDBA						
TYT Matematik	EC b e E							
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCCDD						
TYT Fen	Db ec							
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCDBDACCECDBECD						



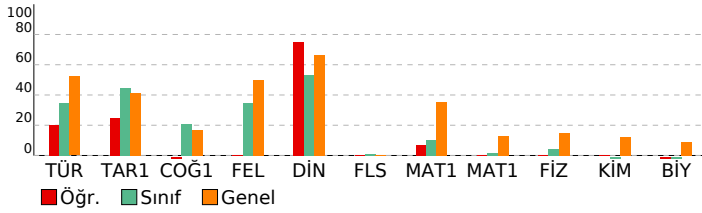
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Ahlak Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE ALANLI				869		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 181,720	268,440	23	328	565	625	21769
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	20	8,00	20	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	13	3,75	19	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	0	2,00	7	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	0	2,00	5	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,32	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>13,50</b>	<b>11</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ec DdDbe Cadb BCeCD Ae aDbdcDBedcdabC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	ecBcAddebcBecbacDAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	E D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	0	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



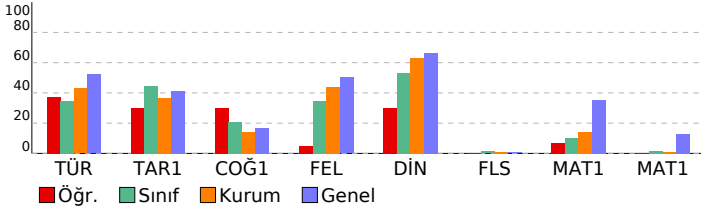
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
TUĞBA TORA	845	11E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 205,735	268,440	16	282	475	527	19960
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	16	15,00	38	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>21,75</b>	<b>18</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCeDbDcb ACdeAededaCdbAe bDAE DBdEDde
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	BbeB aBeCcD ea bDAe
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	bC d c E Db
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDBADEBEBECCBEBDDDCDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	0	4	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

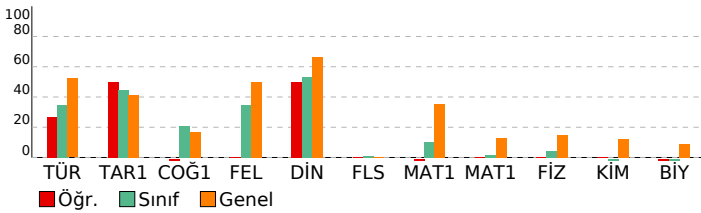
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TUNÇ AHMET SELİM				875		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 183,628	268,440	22	326	559	618	21659
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	13	10,75	27	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	8	4,00	20	▼ 7,71	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,32	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>14,25</b>	<b>12</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	BbBdDdC cBbDdeCB Dc e AdEaddEDD							
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA						
TYT Sosyal	eBDBEa eee aADAc							
Cevap Anahtarı	A	BADBEBECCEDBCECADAEDDBA						
TYT Matematik	b							
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCDDABAEDEEBEECCBEBDDDCDDDB						
TYT Fen	b							
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCDBDACCECDBECCD						



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	2	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzenli aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

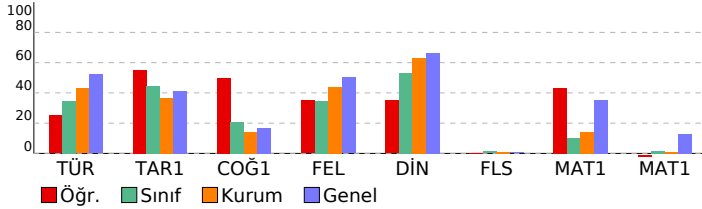
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ULUS YEŞİLDUMAN	339	11E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 235,830	268,440	6	145	271	300	16481
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	12	10,00	25	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▲ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	14	4	13,00	43	▲ 2,99	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	14	5	12,75	32	▲ 3,16	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>31,50</b>	<b>26</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdBDbCbDa ba Ac BeBC E Ed Cbc
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcD EdEBeCED c bDA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECAADAEEDDBA
TYT Matematik	AC DAEC Dd E DbDDe Adb C c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEBECCBEEDDDCCDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	2	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAĞMUR AY IN				868		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 218,343	268,440	12	226	388	431	18573
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	17	16,75	42	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,04	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,73	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 2,65	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▲ 7,71	▲ 7,94	◆ 8,75

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Matematik-1	30	2	6	0,50	2	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	6	0,50	1	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>26,00</b>	<b>22</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	EBdBDDCbac CaebeBBeeCDDAebDDAEdDaEED bb
------------	---

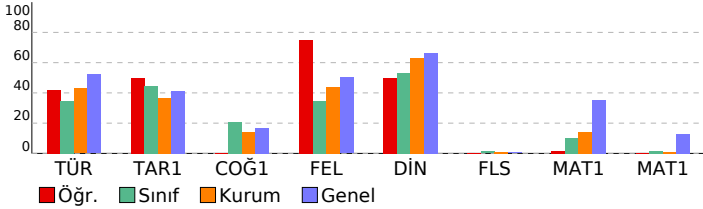
Cevap Anahtarı	A EBBCDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
----------------	--

TYT Sosyal	BbDBaacBebEDBCcaADAc
------------	----------------------

Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECECCECADAEDDBA
----------------	----------------------------

TYT Matematik	da bd C D c b
---------------	---------------

Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDBADEEBECCBEEDDCDB
----------------	---------------------------------------



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0

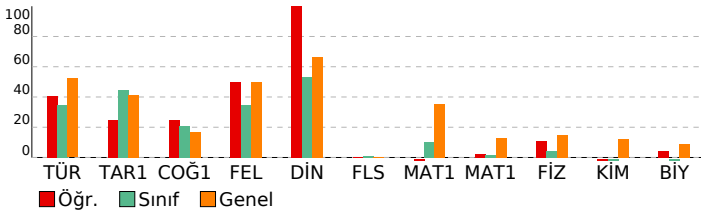
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümesini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASİN HANCI				838		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,053	268,440	15	277	468	518	19820
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	19	16,25	41	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,23	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	18	-3,50	-12	▼ 2,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	3	0,25	3	▲ 0,17	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	21	-3,25	-8	▼ 3,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ 0,32	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	7	-1,75	-25	▼ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▲ -0,08	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	15	-0,75	-4	▼ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>63</b>	<b>22,25</b>	<b>19</b>	<b>▼ 24,85</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcCDbdCdCaBbcbBCcCeDAeEDDeEdDBacEEdecC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	eBBcbEadCeBeEEeADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	dbe aa cd baee c B a c eb aa d c Be
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	aeDeaaDedbebeac Ce b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

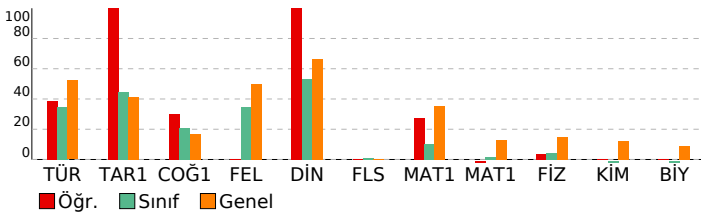
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	3	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	6	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	1	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	00
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	00
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	1	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASİR KORKMAZ				580		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,450	268,440	4	100	204	229	15109
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	18	15,50	39	▲ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,73	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	10	7	8,25	28	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,17	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	8	8,00	20	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,32	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▲ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>35,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaaBDdcC babCdcAaBBadbdCceCEDDAeEDBEdDcb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBE adCCCaBedCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	ACEaAEC Dcc e eDd Adb b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	eD aa
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

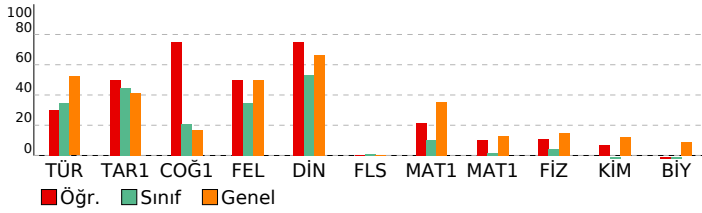
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	4	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS KAYIKCIOĞLU				877		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 237,080	268,440	5	140	263	291	16339
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	20	12,00	30	▼ 13,76	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,23	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,04	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,73	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,65	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 7,71	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	7	2	6,50	22	▲ 2,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,17	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	2	7,50	19	▲ 3,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ 0,32	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ -0,02	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	12	0,00	0	▼ 0,22	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>32,00</b>	<b>27</b>	<b>▲ 24,85</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBbEbeeCcD CaabDdBdBCDcACbcDAEcDBdbdC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BAaBcBEBeCEbCCcCADAc
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	A e C b BDE D D E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEDEDDCDD
TYT Fen	dDedDaca C cea dea
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

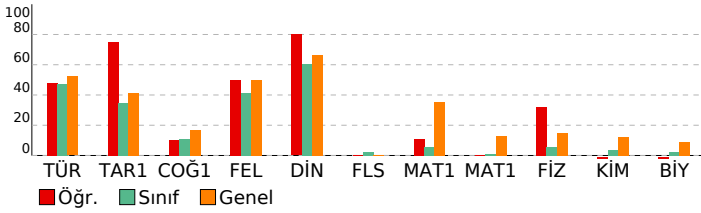
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ARAS ADEM KISACIK				906		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 245,268	268,440	6	105	212	237	15271
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	11	19,25	48	▲ 18,85	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,06	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▲ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▲ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 0,38	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▲ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>24</b>	<b>35,00</b>	<b>29</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCDCe a A ceBCDeCaDDcEEDBDccECD b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEcae C eeEEDAD AC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	E A D d E d d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	acDcC D e b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

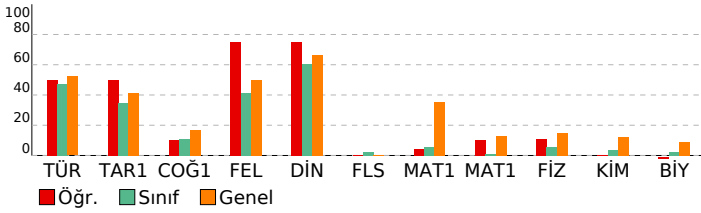
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEDİRHAN YAYKIN				53		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,070	268,440	10	133	251	279	16090
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	16	20,00	50	▲ 18,85	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,11	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▲ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ 0,38	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	7	0,25	1	▼ 0,77	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>32</b>	<b>33,00</b>	<b>28</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBeeccdeCcDaAcAbeDcBbBdDcACEDDAEEDBgeDeCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BeeBE c eCEDBeEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	bd D E b E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDAEDDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	ceCdDec eb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



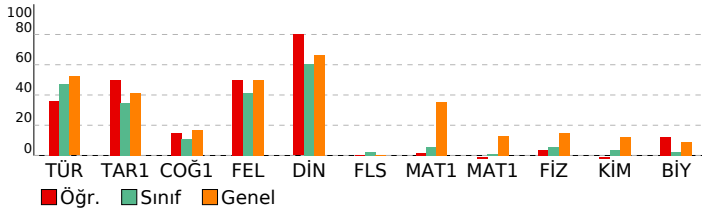
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	1	0	100
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERKAN AYDIN				597		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,400	268,440	18	242	408	451	18817
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	18	14,50	36	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,56	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,06	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	2	0,50	2	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,38	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,15	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>25,25</b>	<b>21</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aaEBDCDebaaeAc BCB D ACEDDAcEDaaBcddecb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBdd eC dCaEDAD AC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	d c C d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	dD cd e dD
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

## SINAV SONUÇ BELGESİ

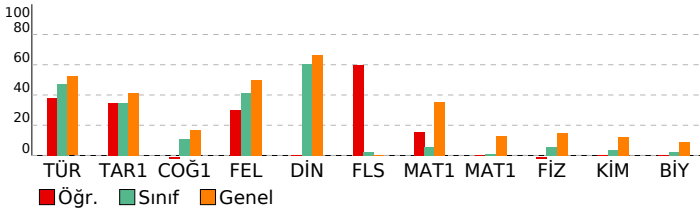
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
BEYZA GÜL BELEN	887	11F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,018	268,440	17	237	401	444	18748
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	15	15,25	38	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	3	0	3,00	60	▲ 0,12	▲ 0,05	▲ 0,03
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	1	4,75	16	▲ 1,73	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	1	4,75	12	▲ 1,84	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,38	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,77	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>25,50</b>	<b>21</b>	▼ 29,00	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaaBDbDaD e baB acBCbD AeaDDe DBdEDdC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbD a e Eb eE DBA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	A D DA a E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBBDDDCDD
TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

#### TYT Türkçe

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

#### TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Ahlak Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100

#### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

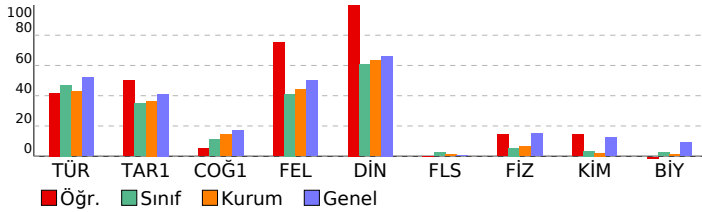
#### TYT Fen

Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hydrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEYZANUR ÖZDEMİR				18		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,963	268,440	13	174	312	347	17321
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	17	16,75	42	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,38	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,25	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▲ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>26</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	EBdBodeC DBdaaeccBabBdDeAeEdcAEEDBEED Cc							
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA						
TYT Sosyal	BbDeE ceecEDBeECADAA							
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA						
TYT Fen	D C bae							
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCDBDACCCECDBECD						



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

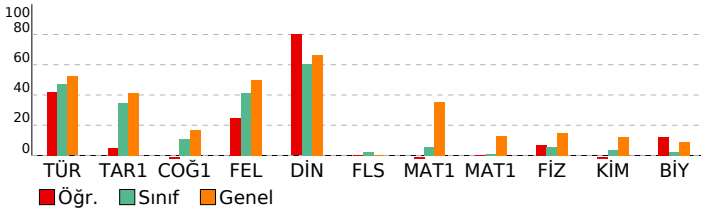
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	0	0
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
BURÇİN OKURGAN				106		11F		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT	▼ 204,783	268,440	21	289	484	536	20071	
Puanı Hesaplanan:				345	612	686	23536	
Katılımlar:				24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	13	16,75	42	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	8	5,00	25	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	4	-1,00	-3	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	4	-1,00	-3	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,38	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,15	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>21,50</b>	<b>18</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaaBDC C Da Ca cDBeCBCDDeBEdAbEa Ed bA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	ceDe c bEeBecCADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	c a cd
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	cD a c b Cc
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	5	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

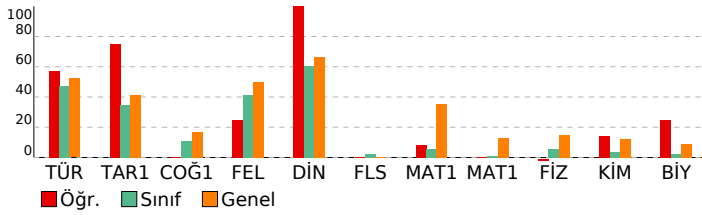
# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BUSE KARARMIŞ			115		11F		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 249,323	268,440	4	85	187	212	14688
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▲ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▲ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	5	-1,25	-18	▼ 0,38	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	2	4	1,00	14	▲ 0,25	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,15	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	4	11	1,25	6	▲ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>34</b>	<b>36,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EeCBDbcd bBeCaBADBBECDDAeEcDAEEDBDdGcCd
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBECDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBcaadeCEeBedCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	d b E D D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCDDDB
TYT Fen	ae da cec CbCbD ECc
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2 33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0 100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1 0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1 0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0 0
FİLİMLER	1	0	1 0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	1	0 100
SES BİLGİSİ	1	0	1 0
YAZIM KURALLARI	2	1	1 50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	5	2	3 40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1 92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0 100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1 0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0 100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0 100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0 100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0 100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1 0
Coğrafya-1	S	D	Y B%
Yer ve Zaman	1	0	1 0
Atmosfer ve İklim	1	0	1 0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1 0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1 0
Afetler	1	1	0 100
Felsefe	S	D	Y B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0 100
Bilim Felsefesi	1	0	1 0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0 100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1 0
Sanat Felsefesi	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0 100
İslam ve İbadet	1	1	0 100
Dünya ve Ahiret	1	1	0 100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0 100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0 0
Bilgi Felsefesi	1	0	0 0
Sanat Felsefesi	1	0	0 0
Ahlak Felsefesi	1	0	0 0
Felsefi Düşünce	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	0	1 0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0 27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0 0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0 0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0

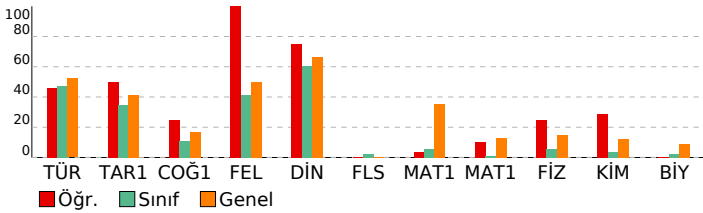
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1 0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1 0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0 0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1 0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1 0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1 0
Kimya	S	D	Y B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1 0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Mol Kavramı	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0 100
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1 0
Biyoloji	S	D	Y B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0 0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Mayozu açıklar.	1	1	0 100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1 0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CİHAN ŞİŞMAN				80		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 250,730	268,440	3	81	182	204	14492
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	14	18,50	46	▼ 18,85	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,56	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	4	1,00	3	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,11	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▲ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,38	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,25	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	1	3,75	19	▲ 0,77	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>25</b>	<b>36,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDdC bBdC ADB aBeDeAeEcDAEEdaEaDgCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBDBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDdEccBdCEDBCEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	c E c be A E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	D D c C C
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEBCECD



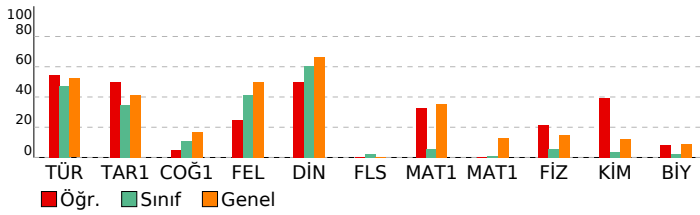
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	2
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECE ÇELİK				319		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 268,468	268,440	1	35	116	125	12147
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	5	9,75	33	▲ 1,73	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	5	9,75	24	▲ 1,84	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 0,38	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 0,25	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,15	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	6	5	4,75	24	▲ 0,77	▲ 0,66	▲ 2,45
Toplam:	120	51	33	42,75	36	▲ 29,00	▲ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCaDdeC DB aaBADBBaBCbeeeEDDAEaDBEcDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBABBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDdE cdeCEeBecCADcc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	CEaAdC b AB EDD Dc A d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDDDB
TYT Fen	B DecBcAC a Ca
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



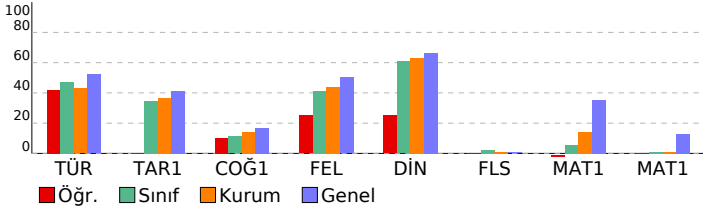
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birleştirme	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELA ARA				773		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 197,958	268,440	22	305	511	566	20646
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	17	16,75	42	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	12	3,00	15	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>19,25</b>	<b>16</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBbeDCDC DB CaBADcBaBeDDeCacDeEabBdEDabb
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	ceDda E dbcaBCcbceAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	b c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBECCBEEDDCDDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

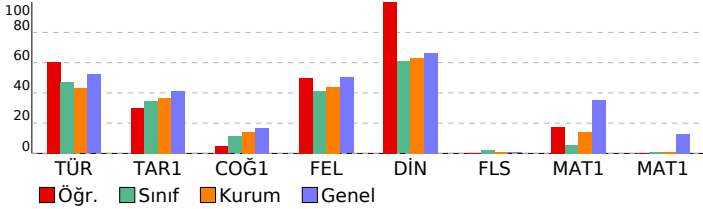
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİF AKGÜMÜŞ			694	11F			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 255,873	268,440	2	67	161	175	13804
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	7	24,25	61	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,06	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	3	5,25	18	▲ 1,73	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	3	5,25	13	▲ 1,84	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>38,75</b>	<b>32</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBAeDbB CaBA DBCBCDD eE DAdEDDB E D b
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	adB Aa dCaBedEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	DeC b A DD Db
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

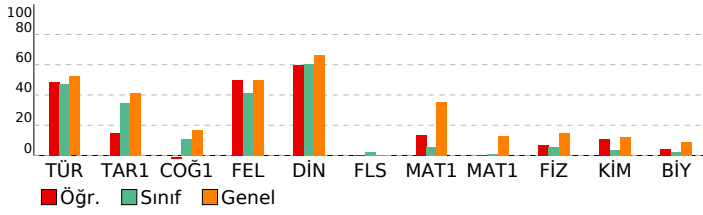
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
<b>ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ</b>	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ELİF BAŞEGEN	44	11F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,880	268,440	11	163	299	332	17067
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▲18,85	▲17,18	▼20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼1,74	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼0,56	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲2,06	▲2,20	▼2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼3,04	▼3,16	▼3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼0,12	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	7	7	5,25	26	▼7,53	▼7,94	▼8,75
Matematik-1	30	5	4	4,00	13	▲1,73	▼4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,11	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	5	4	4,00	10	▲1,84	▼4,33	▼11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲0,38	▲0,45	▼1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲0,25	▲0,15	▼0,87
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▲0,15	▲0,07	▼0,55
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▲0,77	▲0,66	▼2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>30,25</b>	<b>25</b>	<b>▲29,00</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCB beCbDB CaaADdeCdaDDeCbeDAEEDBE DaCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	c B aeeBEEBCC ADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	edED dC aD A
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	b e DBb cB db
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	1	2	33
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ELİF YAKAN		874	11F
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
TYT	▼ 246,650	268,440	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		345	612 686 23536
Katılımlar:		24	345 619 695 24181

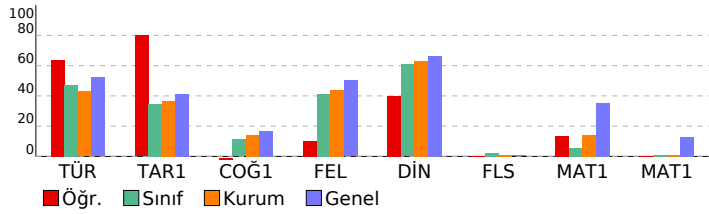
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	6	25,50	64	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	3	6,25	31	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	0	4,00	13	▲ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	0	4,00	10	▲ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>35,75</b>	<b>30</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEB CDd C B DBdBCDDeeEDDAEEDaDBEECD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBE b Be e DA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	DAC E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD

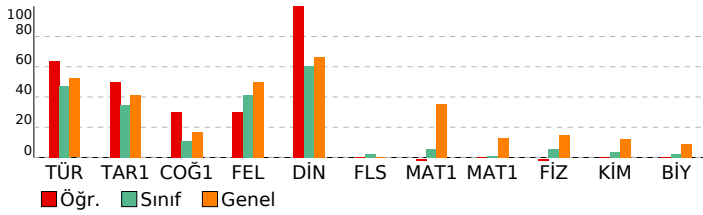
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMRE GÜNEY				85		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,825	268,440	7	121	232	259	15595
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,56	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 7,53	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	5	-1,25	-18	▼ 0,38	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	5	-1,25	-6	▼ 0,77	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>34,50</b>	<b>29</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdBDCDC c CbeADBBeBCDDAeEDDAEEDBcDdCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDBcca CCE BecCADA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDAEDDDCCDABADEEBEECCBEEDDDCCDB
TYT Fen	ee aeb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

#### TYT Türkçe

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

#### TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

#### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılıklı açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

#### TYT Fen

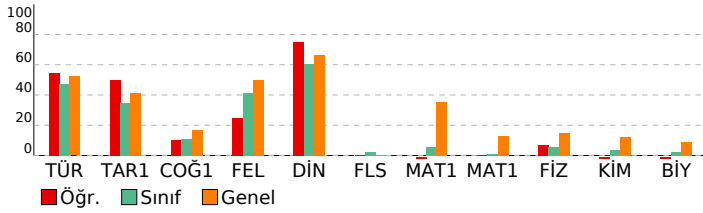
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İRE MAKINCI				902		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 225,223	268,440	14	190	339	378	17783
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,74	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▲ 7,53	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	7	-0,75	-3	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	7	-0,75	-2	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,38	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	6	-0,50	-3	▼ 0,77	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	<b>28,50</b>	<b>24</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBECobB CaBa bBaebDDAeEaDAEEDBDdEEbDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DaBEba Cb BecEecDAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDDADAACBAEEDD
TYT Matematik	eac b c b e d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	edD e ebe
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

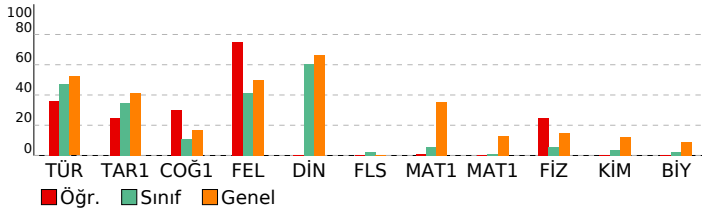
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	3	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astir ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN ÖZEL				908		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 209,645	268,440	19	265	448	495	19546
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	18	14,50	36	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,56	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	6	6,50	33	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,38	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▲ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>23,00</b>	<b>19</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBEcdDdebaBb BeaCDaAeEDDAEEDBbcddbe C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DdBcBaBeC BeEED
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	e a E b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	DC d
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0

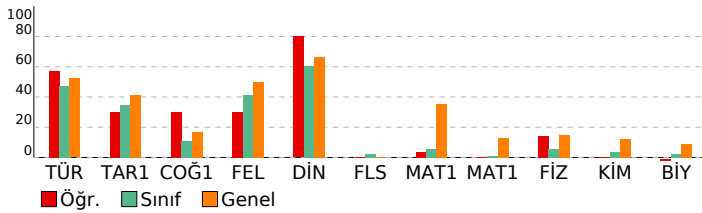
TYT Kimya	S	D	Y	B%
<b>Kimya</b>	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0

TYT Biyoloji	S	D	Y	B%
<b>Biyoloji</b>	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELEK MEŞE				905		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,455	268,440	9	130	246	274	16045
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	12	23,00	58	▲ 18,85	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,56	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▲ 7,53	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	0	1,00	3	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	0	1,00	3	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,38	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 0,77	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	<b>33,25</b>	<b>28</b>	<b>▲ 29,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDcDC DeeCaBAeBBCdCDDeeEcDABeDBEcDdC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	cDBae BeCED ed ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEEDDBA
TYT Matematik	C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCDDDB
TYT Fen	D a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
<b>İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hydrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
SAMET TATLI	834	11F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 209,315	268,440	20	268	453	500	19578
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

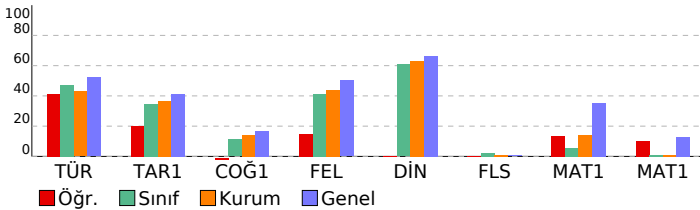
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	10	16,50	41	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	6	1,50	8	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	0	4,00	13	▲ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,11	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▲ 1,84	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>23,00</b>	<b>19</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CBEBCeDBa Cdeb BC eDbAC AEdD DBE D C
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC

TYT Sosyal	B e EecbdAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD

TYT Matematik	C E C D E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

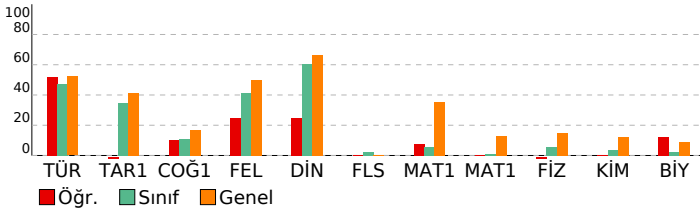
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf		
ŞEVVAL SARI				362		11F		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT	▼ 217,088	268,440	16	236	399	442	18743	
Puanı Hesaplanan:				345	612	686	23536	
Katılımlar:				24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	13	20,75	52	▲ 18,85	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	11	2,25	11	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▲ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▲ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,38	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,15	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 0,77	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 29,00</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBEBeCDbcdCaBa DaCaCDDeaDDAEEDBDBEd D b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	cd d c eC BbcEecDbAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAECCBBCEEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	De e D d C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABAEDBDEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	d Cb
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

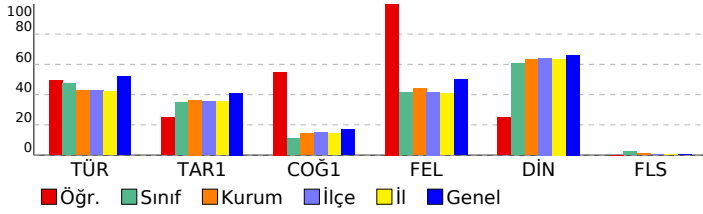
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

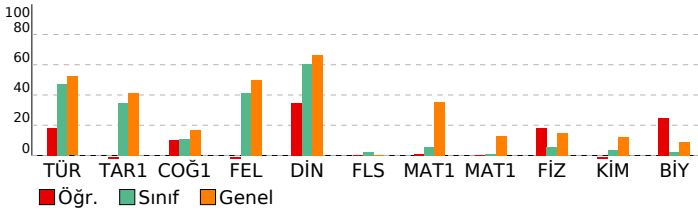
SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe							
TUANA KCKÖK				970		11F		Türkçe							
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%	
TYT				▼ 230,033		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		1 1 0 100	
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536		3 1 2 33	
				Katılımlar:		24		345		619		695		1 1 0 100	
														Metne Sözcük Yerleştirme	
														1 1 0 100	
														İki Cümleyi Birleştirme	
														1 1 0 100	
														Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	
														1 1 0 100	
														Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	
														1 1 0 100	
														Karma Dil Bilgisi	
														1 1 0 0	
														FİLİMSİLER	
														1 0 0 0	
														Ad Soylu Sözcükler - Karma	
														1 0 1 0	
														SES BİLGİSİ	
														1 0 0 0	
														YAZIM KURALLARI	
														2 0 0 0	
														NOKTALAMA İŞARETLERİ	
														2 0 1 0	
														Paragrafa Cümle Yerleştirme	
														2 2 0 100	
														Paragrafı İkiye Ayırma	
														1 1 0 100	
														Paragrafın Konusu	
														5 2 2 40	
														Paragrafa Yardımcı Düşünceler	
														12 9 2 75	
														Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	
														2 2 0 100	
														Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	
														1 0 1 0	
														ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	
														1 0 0 0	
TYT Sosyal								TYT Sosyal							
Tarih-1								Tarih-1							
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI								İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı								Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı							
1 0 1 0								1 0 1 0							
Osmanlı Devleti'nde Değişim								Osmanlı Devleti'nde Değişim							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Siyasi Alandaki İnkılaplar								Siyasi Alandaki İnkılaplar							
1 0 1 0								1 0 1 0							
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)								Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)							
1 0 1 0								1 0 1 0							
Coğrafya-1								Coğrafya-1							
Yer ve Zaman								Yer ve Zaman							
1 0 0 0								1 0 0 0							
Atmosfer ve İklim								Atmosfer ve İklim							
1 0 1 0								1 0 1 0							
Türkiye'de Su Kaynakları								Türkiye'de Su Kaynakları							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Türkiye'de Yerleşme								Türkiye'de Yerleşme							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Afetler								Afetler							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Felsefe								Felsefe							
Bilgi Felsefesi								Bilgi Felsefesi							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Bilim Felsefesi								Bilim Felsefesi							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Felsefi Deneme Yazma								Felsefi Deneme Yazma							
1 1 0 100								1 1 0 100							
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ								MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Sanat Felsefesi								Sanat Felsefesi							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Din Kült. ve Ahi. Bil.								Din Kült. ve Ahi. Bil.							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Gönül Coğrafyamız								Gönül Coğrafyamız							
1 0 1 0								1 0 1 0							
İslam ve İbadet								İslam ve İbadet							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Dünya ve Ahiret								Dünya ve Ahiret							
1 1 0 100								1 1 0 100							
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR								AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR							
1 0 1 0								1 0 1 0							
DÜNYA VE AHİRET								DÜNYA VE AHİRET							
1 0 1 0								1 0 1 0							
Felsefe (Seçmeli)								Felsefe (Seçmeli)							
1 1 0 100								1 1 0 100							
Felsefenin Ortaya Çıkışı								Felsefenin Ortaya Çıkışı							
1 0 0 0								1 0 0 0							
Bilgi Felsefesi								Bilgi Felsefesi							
1 0 0 0								1 0 0 0							
Sanat Felsefesi								Sanat Felsefesi							
1 0 0 0								1 0 0 0							
Ahlak Felsefesi								Ahlak Felsefesi							
1 0 0 0								1 0 0 0							
Felsefi Düşünce								Felsefi Düşünce							
1 0 0 0								1 0 0 0							



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAREN DÜZGÜN				409		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 176,643	268,440	24	333	574	637	22045
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			24	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	7	7,25	18	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,56	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 3,04	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	5	1,75	9	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 1,73	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 1,84	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,38	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,15	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▲ 0,77	▲ 0,66	▲ 2,45
Toplam:	120	17	21	11,75	10	▼ 29,00	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDD d D ea D a e b ED
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	c dCb e bDA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	C a cb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDDDB
TYT Fen	BD cb e a eD eD
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEED



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	2	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	1	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

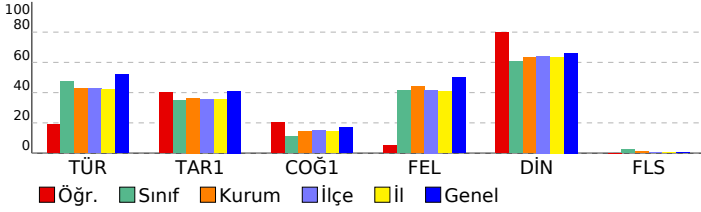
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

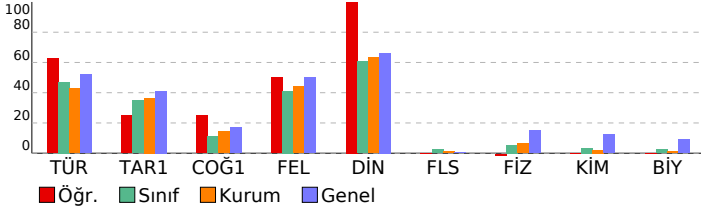


SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1																	
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																	
Öğrenci					Numara		Sınıf																				
YASİN A *UVAN					871		11F																				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel																			
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel																				
TYT	▼ 185,570	268,440	23	324	556	614	21555																				
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536																					
Katılımlar:			24	345	619	695	24181																				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.																			
Türkçe	40	10	10	7,50	19	▼ 18,85	▼ 17,18	▼ 20,89																			
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,74	▲ 1,82	▼ 2,05																			
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,56	▲ 0,71	▲ 0,85																			
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 2,06	▼ 2,20	▼ 2,51																			
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31																			
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03																			
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▼ 7,53	▼ 7,94	▼ 8,75																			
Toplam:										120	18	13	14,75	12	▼ 29,00	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No										1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe										Ea B CcC B a bDB a Ac bBc Cc																	
Cevap Anahtarı										A EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal										DB CEcce ADAA																	
Cevap Anahtarı										A BADBEBEBCCEDBCECADAAEDDBA																	

TYT Türkçe									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100					
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0					
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100					
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0					
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100					
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100					
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0					
FİLİMLER	1	0	0	0					
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100					
SES BİLGİSİ	1	0	0	0					
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0					
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0					
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50					
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100					
Paragrafın Konusu	5	0	1	0					
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	3	17					
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50					
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0					
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0					
TYT Sosyal									
Tarih-1	S	D	Y	B%					
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0					
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0					
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100					
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100					
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0					
Coğrafya-1									
Coğrafya-1	S	D	Y	B%					
Yer ve Zaman	1	0	0	0					
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0					
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0					
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0					
Afetler	1	1	0	100					
Felsefe									
Felsefe	S	D	Y	B%					
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100					
Bilim Felsefesi	1	0	1	0					
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0					
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0					
Sanat Felsefesi	1	0	0	0					
Din Kül. ve Ahl. Bil.									
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%					
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0					
İslam ve İbadet	1	1	0	100					
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100					
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100					
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100					
Felsefe (Seçmeli)									
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%					
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0					
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0					
Sanat Felsefesi	1	0	0	0					
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0					
Felsefi Düşünce	1	0	0	0					

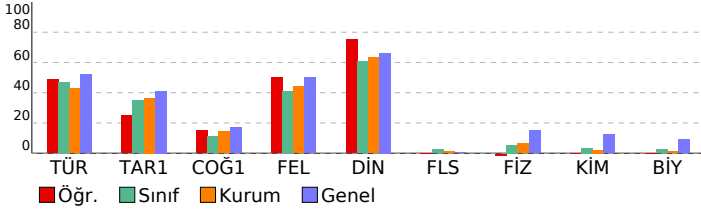


SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
YİĞİT T KEN					873		11F												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 242,155	268,440	8	124	235	262	15694												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			24	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	28	12	25,00	63	▲18,85	▲17,18	▲20,89											
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,74	▼1,82	▼2,05											
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲0,56	▲0,71	▲0,85											
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲2,06	▲2,20	▼2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,04	▲3,16	▲3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼0,12	▼0,05	▼0,03											
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲7,53	▲7,94	▲8,75											
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼0,38	▼0,45	▼1,04											
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼0,25	▼0,15	▼0,87											
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,15	▼0,07	▼0,55											
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼0,77	▼0,66	▼2,45											
Toplam:		120	40	23	34,25	29	▲29,00	▲30,11	▼43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		aBbBDbeCDDBAbaeAddBeaCDDACEDDAEEDBEEcdCA																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEEDCCA																	
TYT Sosyal		BbDdbdaBeCEDBeaCADAA																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA																	
TYT Fen		dad																	
Cevap Anahtarı		A BDCBDCDBDACCCECDBECD																	



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ZEYNEP MUTLU					606		11F												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 222,505	268,440	15	208	360	403	18082												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			24	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▲ 18,85	▲ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,74	▼ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,56	▲ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,06	▲ 2,20	▼ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,04	▲ 3,16	▲ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▲ 7,53	▲ 7,94	▼ 8,75											
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,38	▼ 0,45	▼ 1,04											
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,25	▼ 0,15	▼ 0,87											
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,15	▼ 0,07	▼ 0,55											
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,77	▼ 0,66	▼ 2,45											
Toplam:		120	33	22	27,50	23	▼ 29,00	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		CBEBcCDda ebBb BecceDDACEDDcEEDBacEEdbAC																	
Cevap Anahtarı		B CBEBDCDCBACBEBADDBCBCEDDACEDDAEEDBDBEBCDAC																	
TYT Sosyal		DBcdd d C BcCEbcDAAC																	
Cevap Anahtarı		B DBBEAEBCCBCEEDADAAACBAEDD																	
TYT Fen		e																	
Cevap Anahtarı		B CBDDBDACCCBEBCECD																	

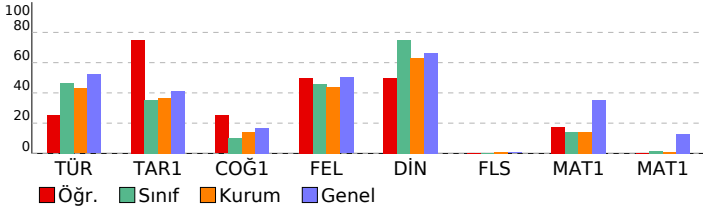


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kriterleri ve bu kriterlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ASLI SENA TOK				872		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,955	268,440	14	238	403	446	18758
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	16	10,00	25	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	3	5,25	18	▲ 4,32	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	3	5,25	13	▲ 4,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>25,25</b>	<b>21</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDdcCacedCa Ac a D e AbcDBEEedCc
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBaadBeCeEBCaaADbA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eC D E A D Db a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEBCBEBDDDCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	4	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	2	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci	Numara		Sınıf				
AYLİN YAR	602		11G				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 225,010	268,440	13	192	341	381	17813
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

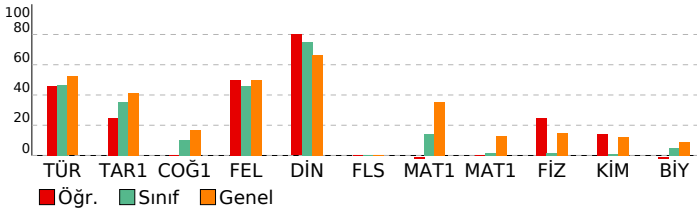
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	10	18,50	46	▼ 18,62	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,12	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,05	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▲ 0,45	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>28,25</b>	<b>24</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	E CBbbeC a CaBeDBBaDDeAeE DA DBEED C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbaBccaBeeEDceE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCCEDBCECADAEDAEDDBA
TYT Matematik	c d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEEBEECCBEEDDDCCDB
TYT Fen	D a D C c
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açrı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

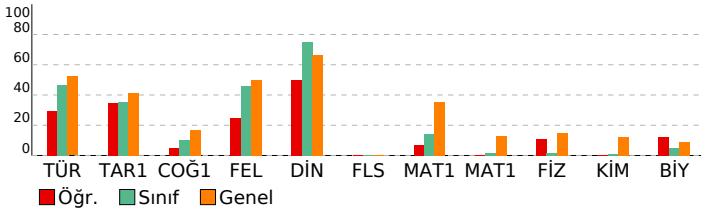


TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşğin yansımasını, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BADESU KUV NCI				862	11G		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 203,953	268,440	17	292	488	541	20147
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	13	11,75	29	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,30	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	9	5,75	29	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	0	2,00	7	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	0	2,00	5	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,12	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,28	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▲ 0,45	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>21,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDBeb b eCa cD Baa D AeaDDAb c E C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	c DB aeeCEeBedBADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	A C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D e aD
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

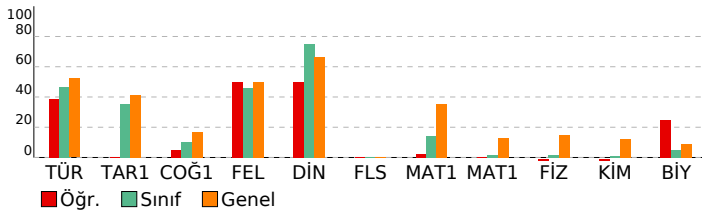
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERRE YILMAZ				23		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 205,680	268,440	16	283	476	528	19966
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	18	15,50	39	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	11	5,25	26	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ 0,12	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,28	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	3	11	0,25	1	▼ 0,45	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>41</b>	<b>21,75</b>	<b>18</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aeEbaCDd CaBb aBCBaDaeeDDAEEDBDBEdDbca
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	DecdcEeeb BedEdcDAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	c E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	aBeedae d BEde
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birleştirme	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

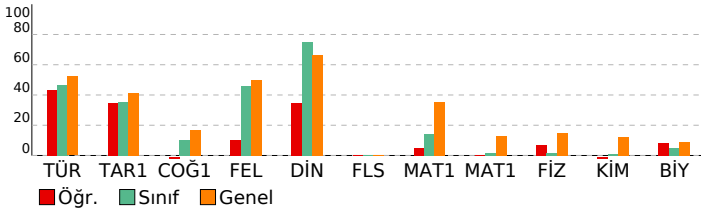
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUKET CEZAN				795		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,738	268,440	15	274	462	511	19749
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	11	17,25	43	▼ 18,62	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,30	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 3,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	8	3,00	15	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,12	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,28	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▲ 0,45	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>22,50</b>	<b>19</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	B BDCeC B Cd AeBdecDDeAeEDDAE DaE DbC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	Bc B acebE ed AD c
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	e DbE
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEDEDDCDDDB
TYT Fen	D c bd Edc
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEBCD



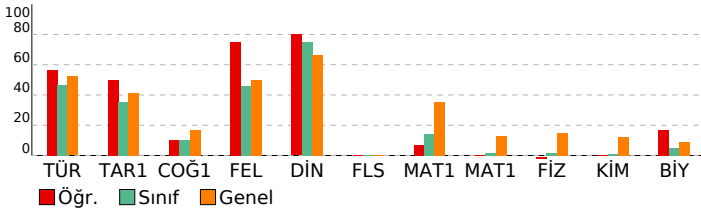
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	4	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astir ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CERENNUR MEMİŞ			4	11G			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 247,825	268,440	6	93	197	222	14907
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	10	22,50	56	▲18,62	▲17,18	▲20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,76	▲1,82	▲2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼0,51	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,30	▲2,20	▲2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,75	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲8,33	▲7,94	▲8,75
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼4,32	▼4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,16	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼4,47	▼4,33	▼11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼0,12	▼0,45	▼1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼0,05	▼0,15	▼0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲0,28	▲0,07	▲0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲0,45	▲0,66	▼2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>20</b>	<b>36,00</b>	<b>30</b>	<b>▲31,87</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDDcb CEBc BCBCDedeEDDAE DBDeEEcCecC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	DBBabc dC BeEEDADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	aA db Dbb
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	a C
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



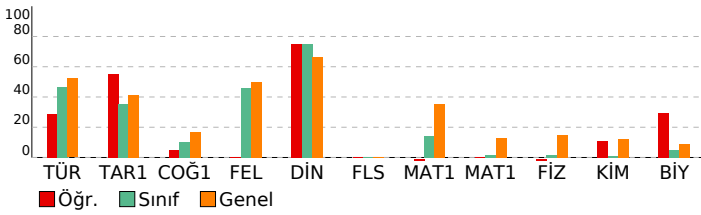
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DOĞUKAN EDİŞ				889		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 197,210	268,440	19	308	517	572	20710
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	18	11,50	29	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 2,30	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	9	6,75	34	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	6	-1,50	-5	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	6	-1,50	-4	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,12	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,05	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▲ 0,28	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 0,45	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>37</b>	<b>18,75</b>	<b>16</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEbCDBe C BecbeCBbDbdeaDDAaaDBbBbb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	D BEc BbbeeedEbADAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	bbbbb
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	ee A a E D e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	5	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

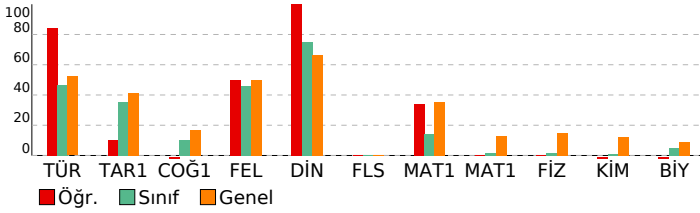
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansımaları ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN DURU				84		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 290,093	268,440	1	9	64	68	9420
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	5	33,75	84	▲ 18,62	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▲ 4,32	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▲ 4,47	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 0,45	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>18</b>	<b>50,50</b>	<b>42</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcCDBCABeBACDBCBCDDACEDDAEEDBDBEECDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	Babc eb BecEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDdC DA EC d D D dA B
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e e a
Cevap Anahtarı	B CBDCCDBDACCEBDBECCDCD



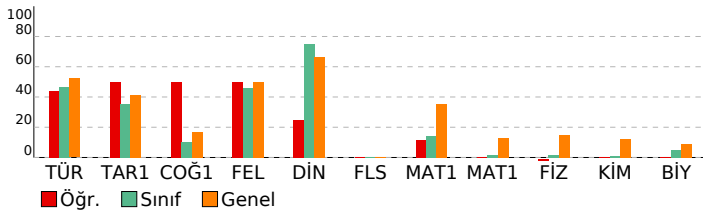
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	12	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EGE KAYA				840		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,805	268,440	12	176	314	350	17341
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	14	17,50	44	▼ 18,62	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▲ 8,33	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	2	3,50	9	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,12	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,28	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,45	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>26</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EB BDCEae B badbDBBCBeDbAebDeAc DBEEDCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBDBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BeDBcBcBeCEbBeEaAdbc
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	C E A E e b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
HAYAT RANA DEMİREL	849	11G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,843	268,440	10	115	224	250	15465
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	3	12,25	31	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,30	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	13	1	12,75	43	▲ 4,32	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	1	12,75	32	▲ 4,47	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>7</b>	<b>34,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BEaDC Ca C A BaB DD E E
------------	-------------------------

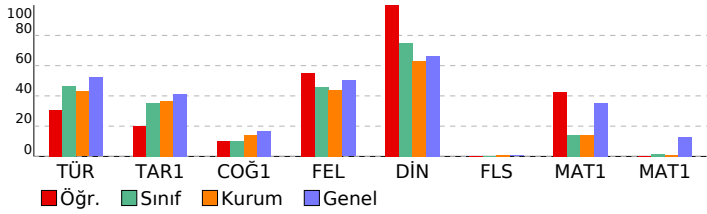
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEBCDAC
----------------	---

TYT Sosyal	D a eC eEEDADAAC
------------	------------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	E AC eAAE E DD AD BD
---------------	----------------------

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
----------------	---



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	0	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

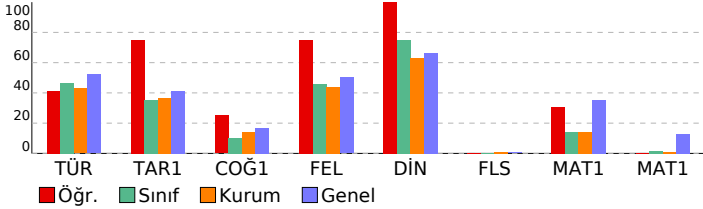
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAAN KARA				894		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,145	268,440	4	56	145	157	13350
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	10	16,50	41	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,30	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	10	3	9,25	31	▲ 4,32	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	3	9,25	23	▲ 4,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>18</b>	<b>39,50</b>	<b>33</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDbDC DBcCadAaBBeeCDDdeE E bA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBEaaBeCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECECCECADAEDDBA
TYT Matematik	ACEaeEC a EDDC D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEBDDDCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	3	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

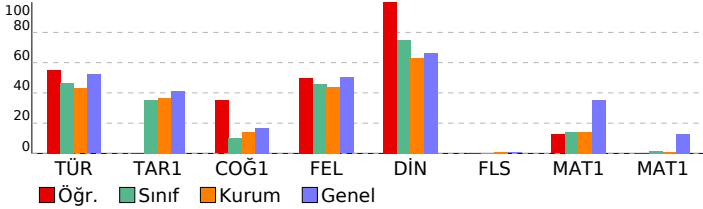
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NEHİR BOZ				882		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 244,840	268,440	8	107	215	241	15335
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▲ 18,62	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>39</b>	<b>16</b>	<b>35,00</b>	<b>29</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBBECCdbB Ca Ab BaBeDDACEDDAbEDBDdEEbbBc
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	E dC BcDeCADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	A A c D E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üstü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSA NUR AYKAN	913	11G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 247,430	268,440	7	94	198	223	14959
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▲ 18,62	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,30	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	4	7,00	23	▲ 4,32	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	4	7,00	18	▲ 4,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>21</b>	<b>35,75</b>	<b>30</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	EBeDC CbDe Cc bDdBaBaDDAeaDDAEEDBEEbeCc
------------	---

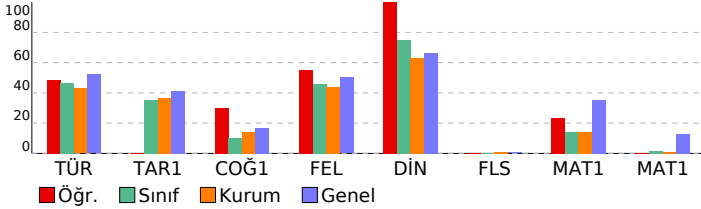
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
----------------	--

TYT Sosyal	Bd eCE BeECADAA
------------	-----------------

Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEDDBA
----------------	-----------------------------

TYT Matematik	eC E A bb DCDD Db
---------------	-------------------

Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEBCCEBDDDCDDDB
----------------	--



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100

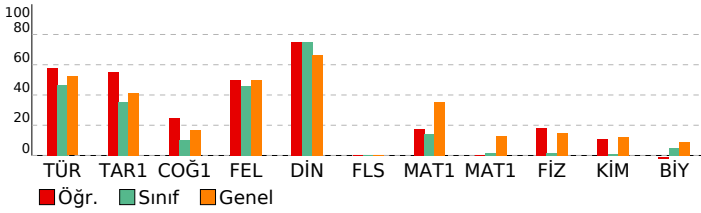
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER SAİT GÜVENKAYA				614		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 261,358	268,440	3	47	135	146	13058
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	11	23,25	58	▲ 18,62	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	3	5,25	18	▲ 4,32	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	3	5,25	13	▲ 4,47	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,12	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,05	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▲ 0,45	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>26</b>	<b>40,50</b>	<b>34</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBEcdDc baBa DcCeCDDAebaDAEEDBDBEEdD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBBc aBbC*BCaEeADAbC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDDADAACBAEEDD
TYT Matematik	Eb D c E DD A b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	DaadD e B c
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

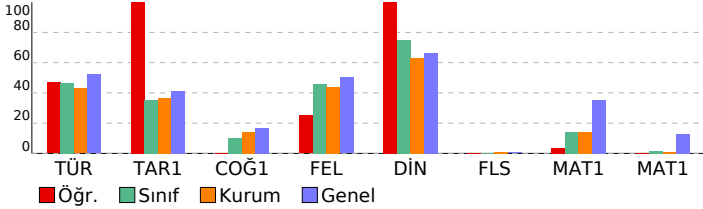
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SİNAN TOZUN				52		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 233,183	268,440	11	154	285	317	16799
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	17	18,75	47	▲ 18,62	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,30	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	0	1,00	3	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	0	1,00	3	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>31,00</b>	<b>26</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDCcdCDBeCdeADcBCBCDDAeacDddbDBEEceba
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	BADBEacedCEDeecCADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

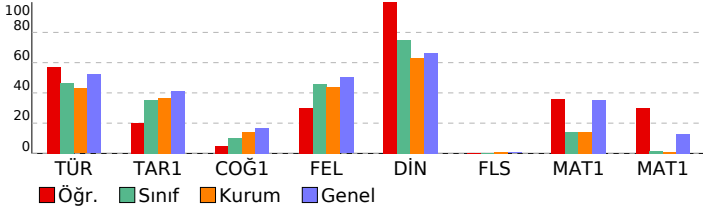
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDE NUR GÜLER				891		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 272,678	268,440	2	24	102	110	11602
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	9	22,75	57	▲ 18,62	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,30	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	12	5	10,75	36	▲ 4,32	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	3	0	3,00	30	▲ 0,16	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▲ 4,47	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>19</b>	<b>44,25</b>	<b>37</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCDCe CcBA DaCedDDAeEDDA EDBe EEaD b
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	D cBdb BecE ADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDeCbDd EC ED Cdc DbB B DD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDBADEBDBEECECEBDBCCDDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

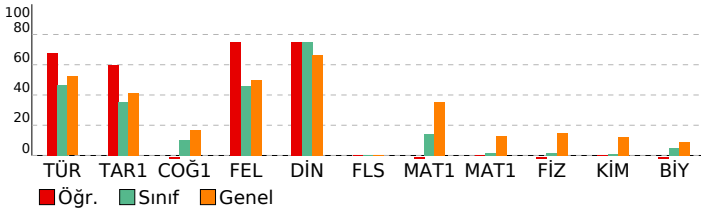
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDENAZ TUNÇ				354		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 244,160	268,440	9	112	221	247	15420
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 18,62	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,76	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,30	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 8,33	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	0	4	-1,00	-3	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	4	-1,00	-3	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,12	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,28	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 0,45	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>35,00</b>	<b>29</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBcDdBb CaBa DBCaCDDAeEDDAEEDBeBcECD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	D B A ddb eCEEDcDAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	a b d a
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECEBEBDCDDDBD
TYT Fen	d b b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

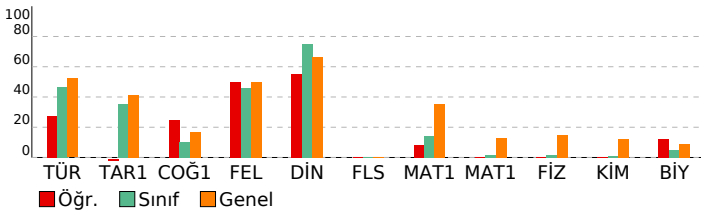
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SÜMEYYE BOY				836		11G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 202,510	268,440	18	297	496	549	20268
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	8	11,00	28	▼ 18,62	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,51	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,75	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 4,32	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 4,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,28	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,45	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>20,50</b>	<b>17</b>	<b>▼ 31,87</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	E CB Cc D CaBAaBBc Ce C b d B a
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	c BaBbbEDBec ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	e b ED D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	Ca
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	2	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



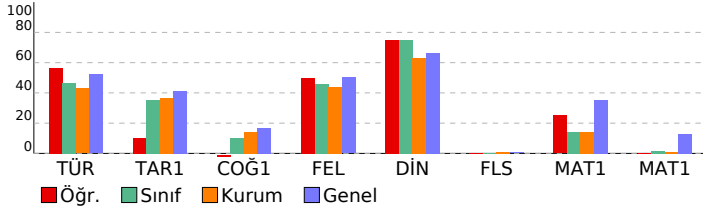
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUNUS EMRE GÜLER	482	11G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 248,550	268,440	5	90	193	218	14798
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			19	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	6	22,50	56	▲ 18,62	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,76	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,51	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,30	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 8,33	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	2	7,50	25	▲ 4,32	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	2	7,50	19	▲ 4,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>36,25</b>	<b>30</b>	<b>▲ 31,87</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCbCB A BCBCDDA dDbeEEaBDBEE D
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCDDACEDDAEEDDBEBCDAC
TYT Sosyal	e B ba b BCcEbcDAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDc A E DD b D E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
E LÜL ALBAŞ				732		12	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,103	268,440	1	132	250	278	16086
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			1	345	619	695	24181

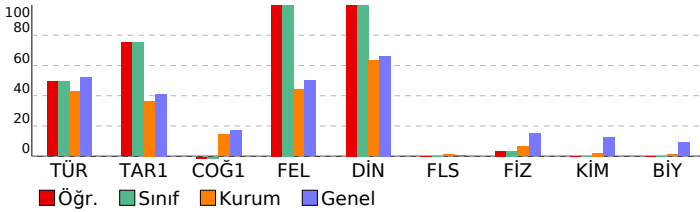
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	◆ 19,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	◆ 3,75	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	◆ -0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	◆ 5,00	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	◆ 5,00	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	◆ 13,00	▲ 7,94	▲ 8,75
Fizik	7	1	3	0,25	4	◆ 0,25	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	◆ 0,25	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>20</b>	<b>33,00</b>	<b>28</b>	<b>◆ 33,00</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe dBEBeCdD bdBA BbeCDedeEDDAEEDBaBEEEdDbC  
Cevap Anahtarı B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC

TYT Sosyal cBBEAa eb BCEEADADAAC  
Cevap Anahtarı B DBBEAEBCCBBCEEADADAACBAEDD

TYT Fen D cda  
Cevap Anahtarı B CBDDBDACCEBDBECDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

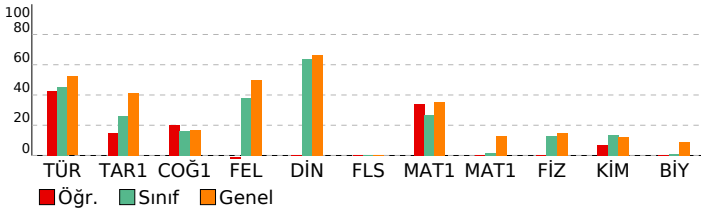
TYT Sosyal				
Tarih-1				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Fen				
Fizik				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMET KADİR ATLI				709		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,145	268,440	14	177	319	355	17418
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,20	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	2	1,50	8	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▲ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▲ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,95	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▼ 1,90	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>19</b>	<b>29,25</b>	<b>24</b>	<b>▼ 35,35</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCeDdcC D C Ae eCeCDoAeEcDAEED EcedC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	c D C e
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eCED Ecb DAB d D D A
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABAEDEEBEECCBEDEDDCCDB
TYT Fen	ec C
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

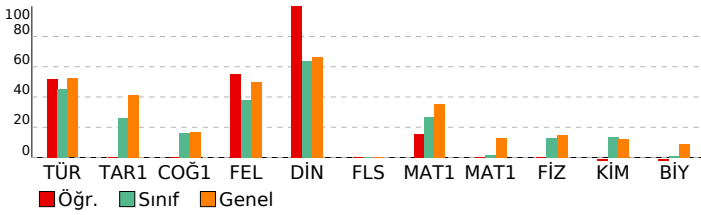
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ASLI SARIDIKEN				621		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 235,128	268,440	12	147	274	305	16555
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	9	20,75	52	▲18,00	▲17,18	▼20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,31	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼0,81	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲1,90	▲2,20	▲2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,20	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	8	1	7,75	39	▲7,22	▼7,94	▼8,75
Matematik-1	30	6	5	4,75	16	▼8,04	▲4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,19	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	6	5	4,75	12	▼8,22	▲4,33	▼11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,91	▼0,45	▼1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼0,95	▼0,15	▼0,87
Biyoloji	6	0	4	-1,00	-17	▼0,04	▼0,07	▼0,55
TYT Fen	20	0	6	-1,50	-8	▼1,90	▼0,66	▼2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>21</b>	<b>31,75</b>	<b>26</b>	<b>▼35,35</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bcEB Cdc d eA DBCBdDDAeEcDAEEDDBD E D
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	BCcE ADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	a c e b C D aD Db E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDEECCBEBDCDDDBD
TYT Fen	e cd e ec
Cevap Anahtarı	B CBDCCDBDACCEBDBECCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

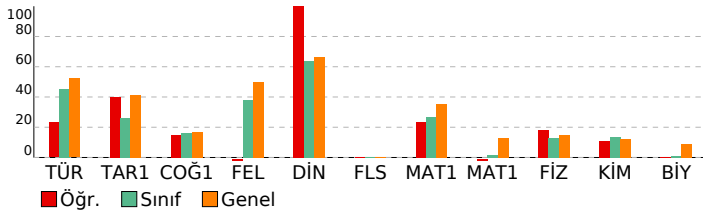
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ATALAY ÇÖRTÜK				755		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,888	268,440	17	230	393	436	18633
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	11	9,25	23	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,31	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,81	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	2	7,50	38	▲ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	4	7,00	23	▼ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,91	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 0,95	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	4	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	8	2,00	10	▲ 1,90	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>26</b>	<b>25,50</b>	<b>21</b>	<b>▼ 35,35</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdcDdcCe aa DBBeBCD ed D Cc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B D eC c CADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	ACEaAE Dcc E eD c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	eD aaDB b ccEeb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEED



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	0	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

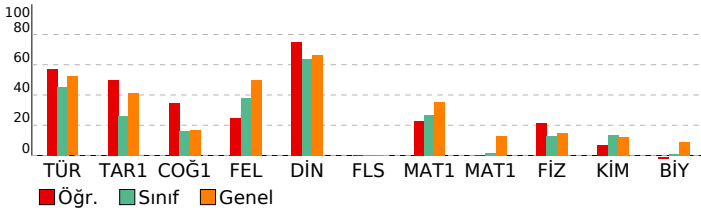
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERAT ERGÜL				754		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 261,380	268,440	6	46	134	145	13056
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	8	23,00	58	▲ 18,00	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▼ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 0,91	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,95	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▼ 1,90	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>26</b>	<b>40,50</b>	<b>34</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBceDC BA BCBeDeACbDDAEEDBacdeCD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBab BbC BcCdbADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDDADAACBAEED
TYT Matematik	DeCDa cCbE DeD A
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	BD ce C eccc
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

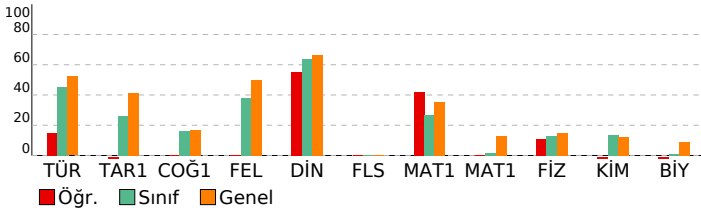
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BUĞRA KIR				760		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 205,405	268,440	19	285	478	530	19989
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	4	6,00	15	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,81	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,20	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	2	2,50	13	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▲ 8,04	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	2	12,50	31	▲ 8,22	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 0,91	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,95	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▼ 1,90	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	<b>21,25</b>	<b>18</b>	<b>▼ 35,35</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbB be D b D D C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDACEBDBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	d ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC D EC bA E D DDA dD C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D a c e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECCDBECC



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	0	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

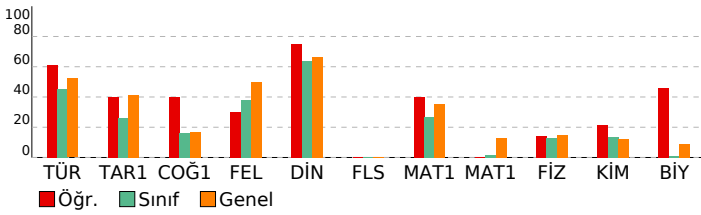
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DUYGU NAZ DURSUN				692		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 293,045	268,440	2	7	60	62	9056
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▲ 18,00	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,31	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	13	4	12,00	40	▲ 8,04	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	4	12,00	30	▲ 8,22	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	▲ 0,91	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 0,04	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	7	7	5,25	26	▲ 1,90	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>24</b>	<b>51,00</b>	<b>43</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEb CcCB acAcDBdBDeCEcDAdEDDBBEECDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DB CBBe EbADAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	DACDDAc Ceb D DD AdBB
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	b DeDda Ca cB BE a D
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



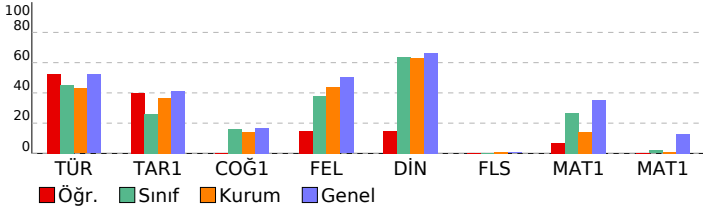
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birleştirme	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN ERKOÇ				727		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 219,300	268,440	16	220	377	420	18467
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲18,00	▲17,18	▲20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲1,31	▲1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼0,81	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼1,90	▼2,20	▼2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼3,20	▼3,16	▼3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	4	2	3,50	18	▼7,22	▼7,94	▼8,75
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼8,04	▼4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,19	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼8,22	▼4,33	▼11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>18</b>	<b>26,50</b>	<b>22</b>	<b>▼35,35</b>	<b>▼30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBaCDD a BA DeCBCDcAeEDeEdDBDBcEaDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	D B Be bA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDee D e e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDABADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

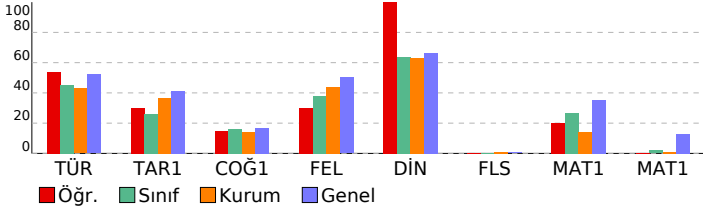
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	2	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÖZDENUR				799		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 248,680	268,440	9	89	192	217	14785
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	6	21,50	54	▲ 18,00	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,81	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 7,22	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	7	4	6,00	20	▼ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	4	6,00	15	▼ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>36,25</b>	<b>30</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEBE DCB Ca DBC dDDA bDDAe DBDaEd D C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DdBc e C BecE ADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EaACb e E D D Db
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	0	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

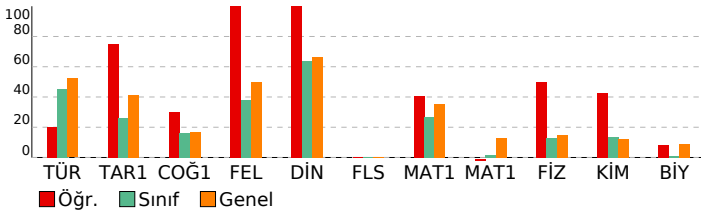
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAMZA ELİYATKIN				767		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 268,835	268,440	4	33	114	122	12107
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	12	8,00	20	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	13	3	12,25	41	▲ 8,04	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	4	12,00	30	▲ 8,22	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 0,91	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	3	0	3,00	43	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	8	4	7,00	35	▲ 1,90	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>23</b>	<b>42,25</b>	<b>35</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	baEba aC A eB Da eDbEED ae ecC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	DBBEba CcDbCEEADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEADDAACBAEEDD
TYT Matematik	Ea C DA DCDD AdBBD d Ca
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECEBEBDBCDDBD
TYT Fen	eDCDd CC B Cbe
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	2	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

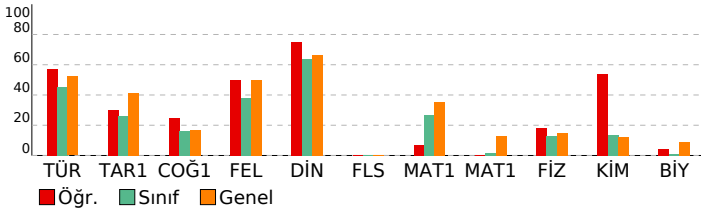
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAZAL EMİK				700		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 257,033	268,440	8	63	156	169	13635
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▲ 18,00	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	0	2,00	7	▼ 8,04	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	0	2,00	5	▼ 8,22	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,91	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	7	7	5,25	26	▲ 1,90	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>39,00</b>	<b>33</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBBaCdDe CEBAeDBeBCDcACEDDdBEDcDdaDAC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	DBc bEceCcBecEDADbAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	D E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	BDec aAC bBDc Cae
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

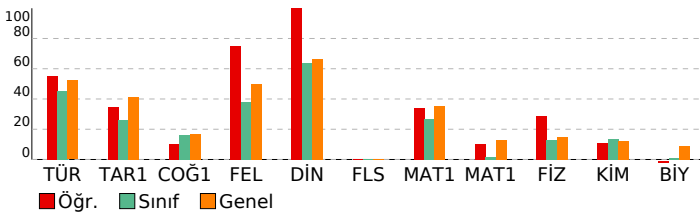
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
HİLAL YILDIZ	825	12A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 278,895	268,440	3	21	90	97	10788
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▲18,00	▲17,18	▲20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲1,31	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼0,81	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲1,90	▲2,20	▲2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,20	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▲7,22	▲7,94	▲8,75
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▲8,04	▲4,22	▼10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲0,19	▲0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▲8,22	▲4,33	▼11,89
Fizik	7	2	0	2,00	29	▲0,91	▲0,45	▲1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼0,95	▲0,15	▼0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼0,04	▼0,07	▼0,55
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲1,90	▲0,66	▼2,45
Toplam:	120	52	23	46,25	39	▲35,35	▲30,11	▲43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaCBDdeC D AC BADceCebDceCEDDAEEDBEEeaCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	B Dc a dCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	eCEDAEChcDAB D C E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDBEDDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	CDeD cc c
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

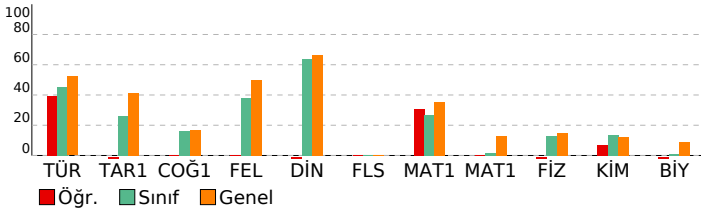
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEDİNE DEMİR				806		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 212,413	268,440	18	256	433	479	19255
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	9	15,75	39	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,81	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	-0,25	-5	▼ 3,20	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	0	2	-0,50	-3	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	3	9,25	31	▲ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	3	9,25	23	▲ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,91	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,95	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	6	-0,50	-3	▼ 1,90	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>20</b>	<b>24,00</b>	<b>20</b>	<b>▼ 35,35</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcdC a e BeB DaAC DDAa DB B DbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	b c
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	a Cb A EC E D DD Db C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	ee cee B a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

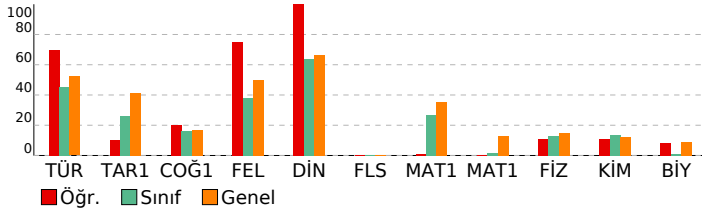
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSA YİNE				706		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 260,750	268,440	7	50	138	149	13140
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲ 18,00	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 8,04	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 8,22	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	5	0,75	11	▼ 0,91	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 0,95	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	8	2,00	10	▲ 1,90	▲ 0,66	▼ 2,45
Toplam:	120	46	22	40,50	34	▲ 35,35	▲ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDCdCbCbA DBCBCDDAeaDcAcEDBDBcEaDAC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	cBe C BeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	Ece b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	beDeDda Bac Ce
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				

TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

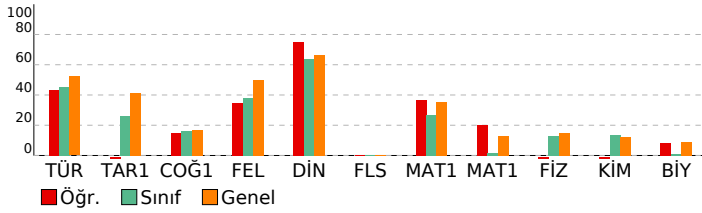
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hydrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NUR ÖZGÖLLER			757	12A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,938	268,440	10	96	200	225	15035
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	11	17,25	43	▼ 18,00	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,81	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	12	4	11,00	37	▲ 8,04	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	2	0	2,00	20	▲ 0,19	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	14	4	13,00	33	▲ 8,22	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,91	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,95	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,04	▲ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	7	-0,75	-4	▼ 1,90	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>35,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBECaCobB e Bc DBCBdD AeEa EEDaDB bD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	c aB EEeADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	EDeCDDAAaDc E aDe D E B D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEACAEEDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBDBD
TYT Fen	a e d eb dD c
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe				
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

# SINAV SONUÇ BELGESİ

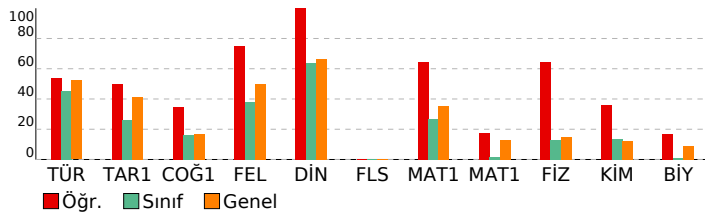
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
NUREFŞ N MALAY	989	12A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 331,295	268,440	1	1	15	15	4939
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	14	21,50	54	▲ 18,00	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	20	3	19,25	64	▲ 8,04	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	2	1	1,75	18	▲ 0,19	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	22	4	21,00	53	▲ 8,22	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲ 0,91	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	3	2	2,50	36	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▲ 0,04	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	10	8	8,00	40	▲ 1,90	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>71</b>	<b>30</b>	<b>63,50</b>	<b>53</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCDbedbaeA bBdcaDDAeEDDacEDBDdEECDAC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBcEbE eC BeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDeCDDc EC EDDCDDABADEBD d E D c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBDD
TYT Fen	aBDCDDdACC c eeEaaed
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

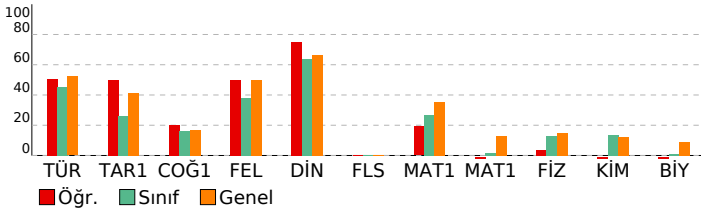
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	11	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OSMAN TAYAR				746		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 244,283	268,440	11	111	220	246	15404
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	11	20,25	51	▲ 18,00	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 7,22	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	9	5,75	19	▼ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	10	5,50	14	▼ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,91	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,95	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	7	-0,75	-4	▼ 1,90	▼ 0,66	▼ 2,45
Toplam:	120	43	33	34,75	29	▼ 35,35	▲ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBaCcC DB dAdcBCbD ebcDAEEDBEaDcBa
Cevap Anahtarı	A EBCBCDCDDDBACEBADBCCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBc CEcBeEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	e EadEe ebBb bD aA EEB a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDDDB
TYT Fen	D aeee ec e
Cevap Anahtarı	A BDCBCDCBDACCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

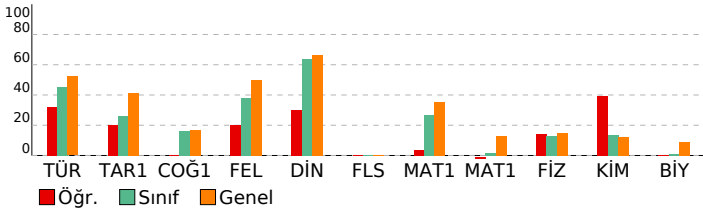
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖZGÜR KIZILCA				926		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 203,158	268,440	20	295	494	547	20208
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	13	12,75	32	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,81	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,20	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	2	3,50	18	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	8	1,00	3	▼ 8,04	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	9	0,75	2	▼ 8,22	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	▲ 0,91	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	5	5	3,75	19	▲ 1,90	▲ 0,66	▲ 2,45
Toplam:	120	28	29	20,75	17	▼ 35,35	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aEB CDD B BeBeDcACacDAbaDBeB Edb b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	D E cD Aa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	adCcDc Edbb e d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	b DaDaaAC Be
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	0	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	5	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

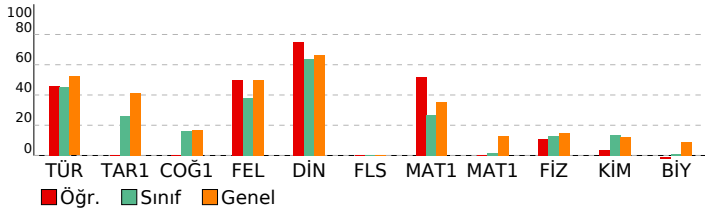
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hydrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astir ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDENAZ GENÇ				815		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 261,958	268,440	5	45	132	143	12975
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	11	18,25	46	▲ 18,00	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,81	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,20	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	3	6,25	31	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	17	6	15,50	52	▲ 8,04	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	17	6	15,50	39	▲ 8,22	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 0,91	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 0,95	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	6	0,50	3	▼ 1,90	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>26</b>	<b>40,50</b>	<b>34</b>	<b>▲ 35,35</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aeEBDCDe adA BdBaDDeCEDDAbEDBDB Dcb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	deEEDAbAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDeCDDcAEcCEDDdaDA AdcB C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBBEECEBEBDCDDDBD
TYT Fen	eD Cb ecc a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	1	73
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

**SINAV SONUÇ BELGESİ** **AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1**

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci: UYGAR ARSLAN Numara: 716 Sınıf: 12A

**DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ**

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 229,278	268,440	13	170	307	342	17276
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	11	14,25	36	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,81	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 1,90	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 3,20	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	8	8,00	27	▼ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	8	8,00	20	▼ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	8	1,00	5	▼ 1,90	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▼ 35,35</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100

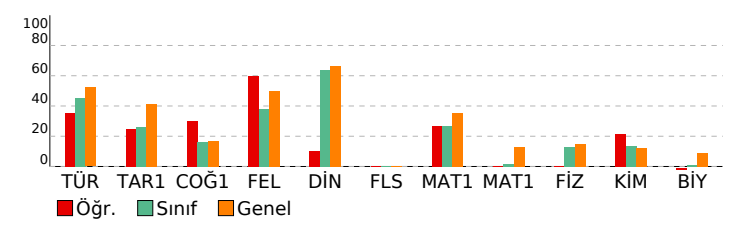
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBedDbe c e cCDe aEDDAEEDB Bd b C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DdBcBaBeC BC E cbA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEED
TYT Matematik	a Cb A Ea EDDeDDA Db d d a
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABAEDBDEECCBCEBDBCDDBD
TYT Fen	B eeeeA aBc be
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0

Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hydrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0

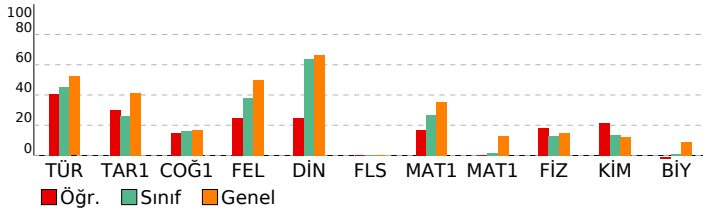
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
YAVUZ ÇALIŞIR			651	12A			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,058	268,440	15	187	334	372	17677
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	11	16,25	41	▼ 18,00	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,81	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 3,20	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 7,22	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	4	5,00	17	▼ 8,04	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	4	5,00	13	▼ 8,22	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,91	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,95	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,04	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▲ 1,90	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>28,50</b>	<b>24</b>	<b>▼ 35,35</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	C EBcAdD b ac BeebD eCED AEEDB BE CdDc
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	dBEc eC BecEccAAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	aeCcD ECb D E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBBBCDDDBD
TYT Fen	eB Ced Ca Bee
Cevap Anahtarı	B CBDDBC DACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1 67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0 0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0 100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1 0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1 0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0 0
FİLİMLER	1	0	0 0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0 0
SES BİLGİSİ	1	0	0 0
YAZIM KURALLARI	2	0	1 0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2 0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafın Konusu	5	4	1 80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3 67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0 50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0 100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1 0

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0 100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1 0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0 0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1 0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Yer ve Zaman	1	0	0 0
Atmosfer ve İklim	1	0	0 0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0 0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1 0
Afetler	1	1	0 100
Felsefe			
Bilgi Felsefesi	1	1	0 100
Bilim Felsefesi	1	0	1 0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0 100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1 0
Sanat Felsefesi	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
Gönül Coğrafyamız	1	0	1 0
İslam ve İbadet	1	1	0 100
Dünya ve Ahiret	1	0	1 0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0 100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)			
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0 0
Bilgi Felsefesi	1	0	0 0
Sanat Felsefesi	1	0	0 0
Ahlak Felsefesi	1	0	0 0
Felsefi Düşünce	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
Sayı Kümeleri	3	1	2 33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0 50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0 100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1 0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0 9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0 0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0 100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0 0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0 0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0 0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0 0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0 0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0 100
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0 0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1 0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1 0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0 0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1 0
Kimya			
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0 100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0 0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0 100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Mol Kavramı	1	0	1 0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0 0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0 0
Biyoloji			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0 0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1 0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Mayozu açıklar.	1	0	0 0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ATACAN ATIKLIK				789		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 253,268	268,440	2	70	167	183	14139
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

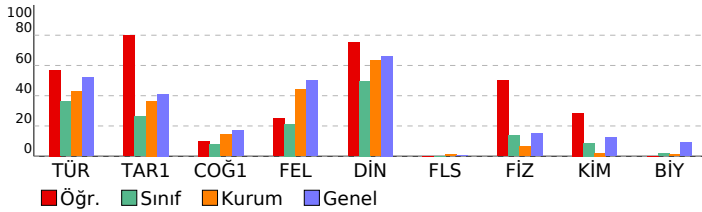
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	9	22,75	57	▲ 14,49	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲ 5,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,61	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	6	2	5,50	28	▲ 1,69	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	EBCBcdDC D a ceBBCDDeeEDDAbEeBEEDCC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA

TYT Sosyal	B DBE a bCEcBedCeDAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA

TYT Fen	DeBaCDB C
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



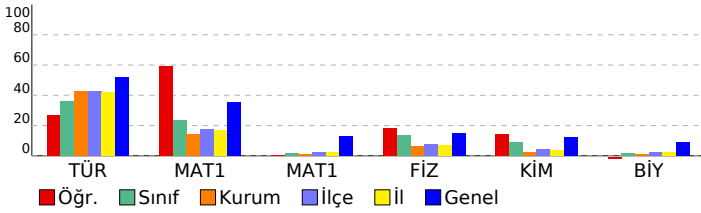
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Basınc ve basınc kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1										
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
BURAK ÖZKÖKELİ					521		12B													
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
TYT	▼ 232,793	268,440	10	157	289	321	16851													
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536														
Katılımlar:			20	345	619	695	24181													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	40	12	5	10,75	27	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89												
Matematik-1	30	18	1	17,75	59	▲ 6,99	▲ 4,22	▲ 10,62												
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27												
TYT Matematik	40	18	1	17,75	44	▲ 7,16	▲ 4,33	▲ 11,89												
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04												
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,61	▲ 0,15	▲ 0,87												
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55												
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45												
Toplam:		120	33	10	30,50	25	▲ 28,61	▲ 30,11	▼ 43,97											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																			
TYT Türkçe	CBEBea d A DB e DD e DD E																			
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCBCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC																		
TYT Matematik	E ACDDA EC EDDCDDA AD D e																			
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAECAEDDCDDABADEBBEECECEBDBCDDBD																		
TYT Fen	eDgDe C a																			
Cevap Anahtarı	B	CBDCDBDACCEBDBECCDCD																		

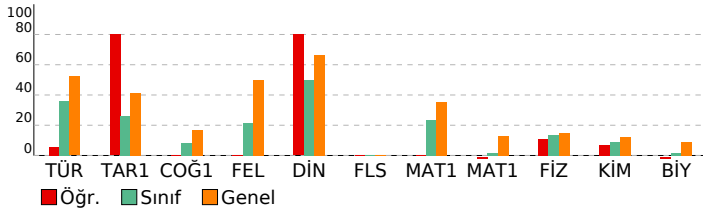


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	1	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üstü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşğin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CESUR GÜVEN				723		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 174,203	268,440	19	336	581	645	22174
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	4	7	2,25	6	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	0	8,00	40	▲ 5,28	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	8	0,00	0	▼ 6,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	9	-0,25	-1	▼ 7,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 0,96	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>10,75</b>	<b>9</b>	<b>▼ 28,61</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	cBbDb		eeCb				b	
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDACEBDBBCCDDACEDDAEEDBEEDCCA						
TYT Sosyal	B DBE		ADAA					
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEDEBCECADAAEDDBA						
TYT Matematik	dCEc		ad b		c bd		d	
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD						
TYT Fen	eD		ecA		ac			
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCDBDACCECEDBECD						



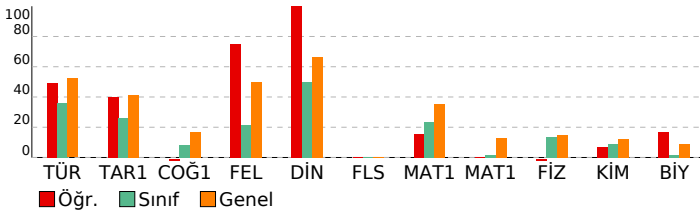
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	3	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLEK BAYLAN				705		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,673	268,440	4	97	201	226	15081
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▲ 14,49	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,31	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 5,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	5	4,75	16	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	5	4,75	12	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,11	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▼ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>35,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CcEbCDBeAe A DeedCbDAeEDDAbcDBDBEEdD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	D B eb dCEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	d C e E E DeaD b C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	ae d c dc C
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDD



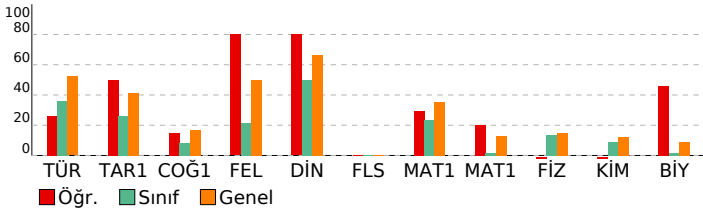
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	5	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EFE CAN TERZİ				663	12B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,375	268,440	7	118	227	254	15521
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	10	10,50	26	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,41	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 1,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	3	11,25	56	▲ 5,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▲ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	2	0	2,00	20	▲ 0,18	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	12	5	10,75	27	▲ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,61	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 0,11	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▼ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>24</b>	<b>34,00</b>	<b>28</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

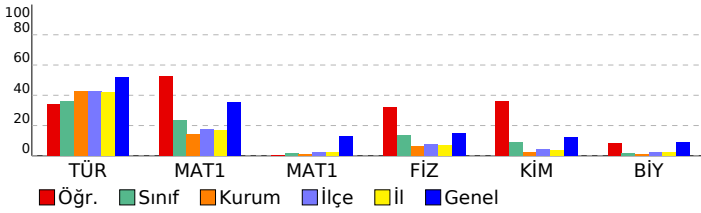
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CeEBeC bc aeb CB D Ae De B B DcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBcEc e C BC EDADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	ED CbDdbEC E Da ADb E D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBDB
TYT Fen	be c c e CaCD
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	1	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birleştirme	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astitler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1										
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
EKİN YILDIZ					763		12B													
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
TYT	▼ 244,645	268,440	5	109	217	243	15359													
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			20	345	619	695	24181													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	40	16	10	13,50	34	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89												
Matematik-1	30	16	1	15,75	53	▲ 6,99	▲ 4,22	▲ 10,62												
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27												
TYT Matematik	40	16	1	15,75	39	▲ 7,16	▲ 4,33	▲ 11,89												
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04												
Kimya	7	3	2	2,50	36	▲ 0,61	▲ 0,15	▲ 0,87												
Biyoloji	6	1	2	0,50	8	▲ 0,11	▲ 0,07	▼ 0,55												
TYT Fen	20	7	7	5,25	26	▲ 1,69	▲ 0,66	▲ 2,45												
Toplam:		120	39	18	34,50	29	▲ 28,61	▲ 30,11	▼ 43,97											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																			
TYT Türkçe	EBdeDCCc CcaADBBeBCDc eEbeAE																			
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDFACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA																		
TYT Matematik	ACED EC DA DE DCDDA Db																			
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEEDDDCDDDB																		
TYT Fen	DdaDaDBaeCC a Cb																			
Cevap Anahtarı	A	BDCBDCDBDACCECDBECD																		



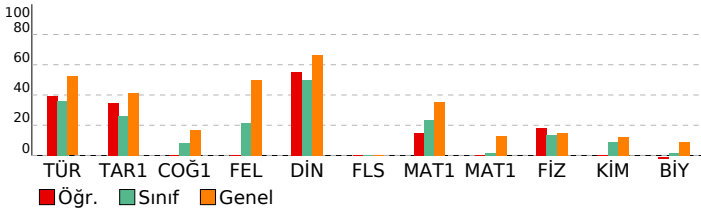
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	1	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üstü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşğin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	1	0	100
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMRE AKINCI				725		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,758	268,440	15	232	395	438	18656
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	13	15,75	39	▲ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	2	4,50	23	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,61	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▼ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 28,61</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

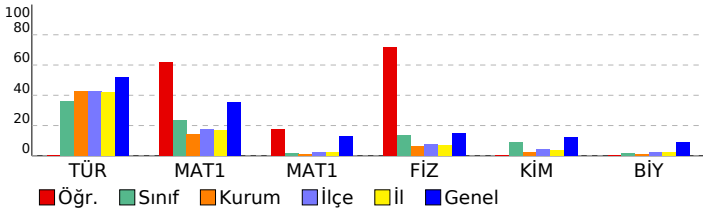
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbEDCcC CadADdeBeDDB EcDABEDBGE C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B D a ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	C D C b A bE
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	BD aec e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1										
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf													
ESAT ÇELİK					665		12B													
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
TYT	▼ 219,178	268,440	14	222	379	422	18484													
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536														
Katılımlar:		20	345	619	695	24181														
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	40	1	3	0,25	1	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89												
Matematik-1	30	20	6	18,50	62	▲ 6,99	▲ 4,22	▲ 10,62												
Matematik-1	10	2	1	1,75	18	▲ 0,18	▲ 0,11	▲ 1,27												
TYT Matematik	40	22	7	20,25	51	▲ 7,16	▲ 4,33	▲ 11,89												
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04												
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,61	▼ 0,15	▼ 0,87												
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55												
TYT Fen	20	5	0	5,00	25	▲ 1,69	▲ 0,66	▲ 2,45												
Toplam:		120	28	10	25,50	21	▼ 28,61	▼ 30,11	▼ 43,97											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																			
TYT Türkçe	aeEa																			
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC																		
TYT Matematik	EDACbeAAECebDDCDDA AdbBDB dC b DD																			
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAECAEDDCDDABADEBBEECECEBDBCCDDDBD																		
TYT Fen	BDCC D																			
Cevap Anahtarı	B	CBDCDBDACCEBDBECCDCD																		



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üstü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	1	82
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	1	0	100
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşğin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

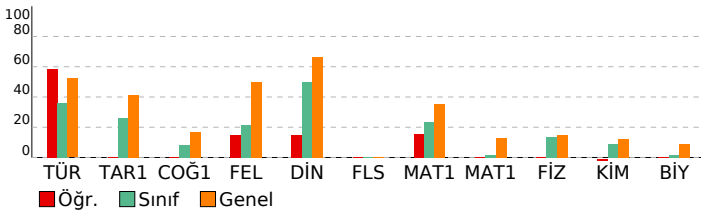
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
EYLÜL DURSUN	689	12B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,025	268,440	12	179	321	357	17440
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲ 14,49	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	2	1,50	8	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	1	4,75	16	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	1	4,75	12	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,61	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 1,69	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>14</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	▲ 28,61	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	C EBcDCB acBc BCBCDeAeEDDAeEDDBEEdDcb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	e E Ab
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	E eC C A A
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	B CBDCCBDACCCEBDBECCDCD



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	5	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

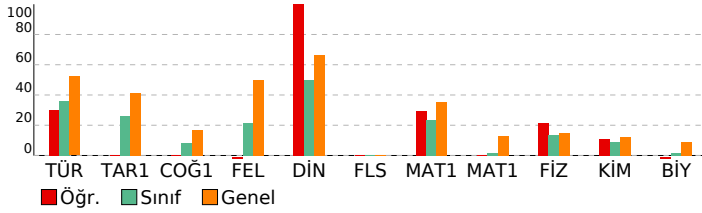
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağılı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİLAL ÖZEN				701		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,805	268,440	13	206	358	398	18041
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	8	12,00	30	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	1	4,75	24	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	9	1	8,75	29	▲ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	1	8,75	22	▲ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	5	1,75	9	▲ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>15</b>	<b>27,25</b>	<b>23</b>	<b>▼ 28,61</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	a EBD Db A BCeD ED bEEDaD c e b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	bADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	DAC C E DDc D D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABAEDBBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	eDeD Ec ce
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	0	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	5	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileri.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

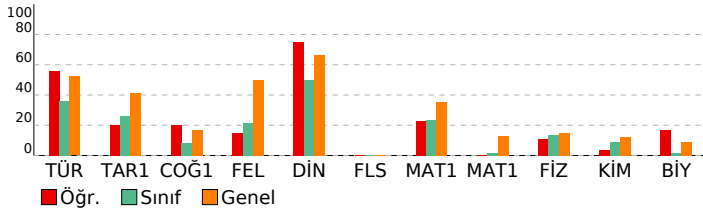
# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KAAN AY			15		12B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 252,438	268,440	3	74	173	190	14240
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	11	22,25	56	▲ 14,49	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,41	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	2	6,50	33	▲ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼ 0,96	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,11	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	3	4	2,00	10	▲ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	<b>37,50</b>	<b>31</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBcC CDDb dC DBBdBeD eCaCdAqEDBEECCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	D C bB bADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	ACd c CeDDb b D AD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEDEDDCDDDB
TYT Fen	B e eCa d E
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECC



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

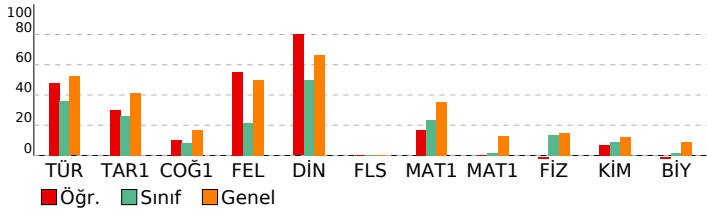
# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEVSER KAYA			675		12B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 238,393	268,440	8	138	258	286	16177
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	7	19,25	48	▲ 14,49	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,06	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 5,28	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	6	4	5,00	17	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	4	5,00	13	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 1,69	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>21</b>	<b>32,75</b>	<b>27</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBEcdBb baBA DBCBCeDAeaDDAEE
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DB cca eC BeEE AD AC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	DeC eb EC E D b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBDD
TYT Fen	e d Be e e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

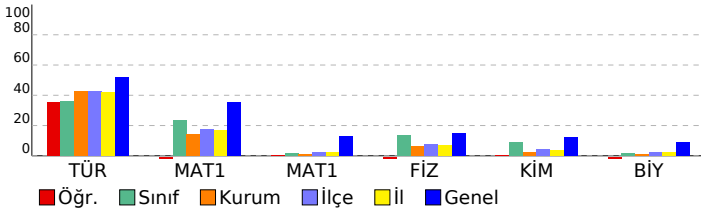
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	2	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzensel aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf											
KEVSER Y				833		12B											
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel										
TYT	▼ 172,503	268,440	20	337	585	649	22243										
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536											
Katılımlar:			20	345	619	695	24181										
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	40	18	15	14,25	36	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89									
Matematik-1	30	0	3	-0,75	-3	▼ 6,99	▼ 4,22	▼ 10,62									
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27									
TYT Matematik	40	0	3	-0,75	-2	▼ 7,16	▼ 4,33	▼ 11,89									
Fizik	7	0	6	-1,50	-21	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04									
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 0,61	▼ 0,15	▼ 0,87									
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55									
TYT Fen	20	1	15	-2,75	-14	▼ 1,69	▼ 0,66	▼ 2,45									
Toplam:		120	19	33	10,75	9	▼ 28,61	▼ 30,11	▼ 43,97								
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																
TYT Türkçe	eEba DCe C e DeeeCDDAeaDDAbEDB cddDAb																
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC															
TYT Matematik	d c a																
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBCCDDDBD															
TYT Fen	dcee aad d bBe cdbde																
Cevap Anahtarı	B	CBDCDBDACCEBDBECCDCD															



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	1	33
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üstü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r l dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

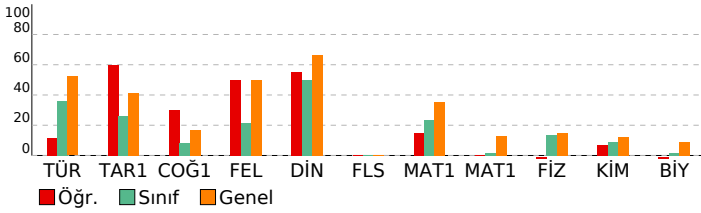
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşğin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	1	1	0	100
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0
Biyoloji	1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRAY TOPUZ				775		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 197,275	268,440	18	307	515	570	20699
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	10	22	4,50	11	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,41	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,06	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 5,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▼ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼ 1,69	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>34</b>	<b>18,50</b>	<b>15</b>	<b>▼ 28,61</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	ae a ebdad a b eedCDeedaDDcEEda dEEde C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBB cBeC BcCEbAD Ab
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	EaA A cC E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECEBDBCDDBD
TYT Fen	e a A ec d
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

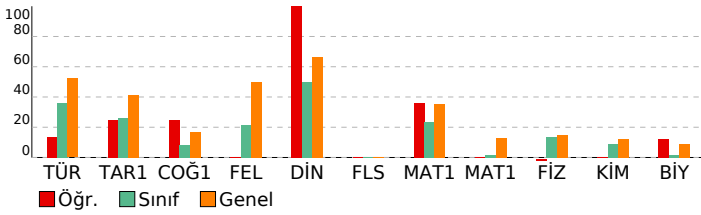
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NUH ECİM				708		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 214,540	268,440	16	250	422	466	19034
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	14	5,50	14	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,41	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▲ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	12	5	10,75	36	▲ 6,99	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	12	5	10,75	27	▲ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	▼ 0,96	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,61	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,11	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	6	0,50	3	▼ 1,69	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>24,25</b>	<b>20</b>	<b>▼ 28,61</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdeaCeCa CaBbDaBeBe eaae
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BccBaaeaeCC CADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	eC bAEd D AaDE D eA DEE
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	ec daCe Ca
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	3	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

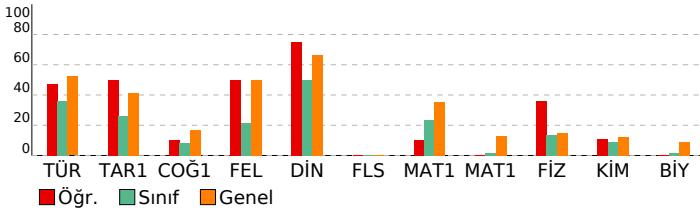
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümelemleri yardımcıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER FARUK ÖZ				645		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,850	268,440	6	114	223	249	15463
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▲ 14,49	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,31	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 1,06	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,49	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 5,28	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	0	3,00	10	▼ 6,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	0	3,00	8	▼ 7,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▲ 1,69	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>34,50</b>	<b>29</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCDhd CaB DBCBCe A EDDeEdD eBEbeDcb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DdBEbaa C BdEEcADAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	C DD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	DeDd C e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

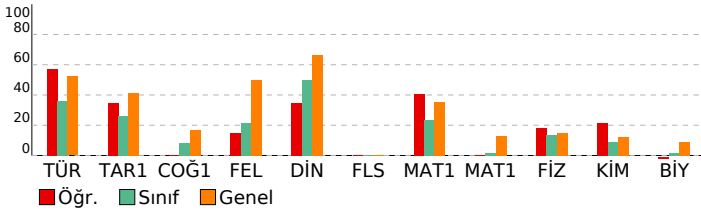
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
SUDE ŞİMŞEK			683	12B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 264,463	268,440	1	39	125	134	12644
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	9	22,75	57	▲ 14,49	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,41	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	3	4,25	21	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	13	3	12,25	41	▲ 6,99	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	3	12,25	31	▲ 7,16	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,61	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	7	2,25	11	▲ 1,69	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>22</b>	<b>41,50</b>	<b>35</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDdeC A E ADBBad DeAeEDDAEaDBEEDCbb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BA c eE eD A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEEDDBA
TYT Matematik	ACED EC D DE DDA Dbd c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCDDDB
TYT Fen	BD da cBDee ec
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBEED



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ULAŞ AKDUMAN	816	12B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,923	268,440	11	175	313	348	17324
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	7	23,25	58	▲ 14,49	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,41	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	5	4,75	24	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	3	-0,75	-3	▼ 6,99	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	3	-0,75	-2	▼ 7,16	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,61	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼ 0,11	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▲ 1,69	▲ 0,66	▲ 2,45
Toplam:	120	35	21	29,75	25	▲ 28,61	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CBEbcDCB CaBA BCeCDDAeaDDA EBDcEE
------------	-----------------------------------

Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEBCDAC
----------------	---

TYT Sosyal	CeeeEE cDAaE
------------	--------------

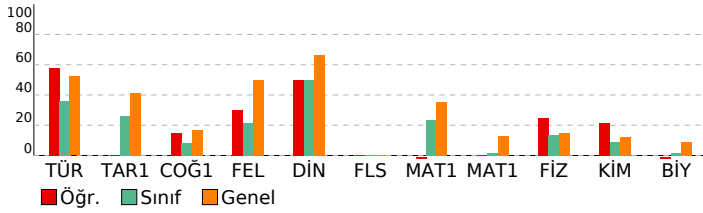
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEED
----------------	----------------------------

TYT Matematik	b d b
---------------	-------

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBECEECEBDBCDDBD
----------------	---

TYT Fen	DaD e aBDcd e
---------	---------------

Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD
----------------	-----------------------



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	2	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Matematik-1	S	D	Y	B%
-------------	---	---	---	----

Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

Fizik	S	D	Y	B%
-------	---	---	---	----

Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzensel ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100

Kimya	S	D	Y	B%
-------	---	---	---	----

Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	1	0

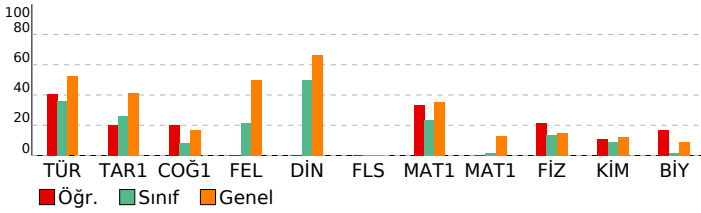
Biyoloji	S	D	Y	B%
----------	---	---	---	----

Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASİN NAR				679		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 235,148	268,440	9	146	273	304	16552
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	7	16,25	41	▲ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,41	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	0	2,00	10	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	4	10,00	33	▲ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	4	10,00	25	▲ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲ 0,96	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	1	0,75	11	▲ 0,61	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,11	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▲ 1,69	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>31,50</b>	<b>26</b>	<b>▲ 28,61</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEB CDB a BA a d a A aDDAE DB E CD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	B C
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	Ea Dca C EDDd ABAD a
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	be CD C c C
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



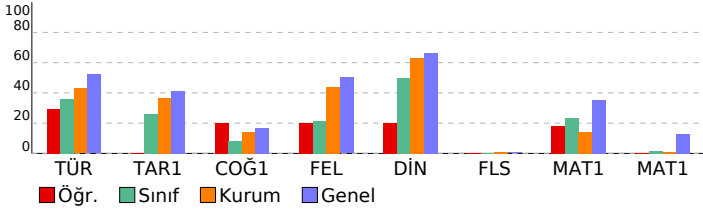
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	1	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZÜHRE UYLASI				794		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 201,628	268,440	17	299	500	554	20340
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			20	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	5	11,75	29	▼ 14,49	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,31	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,41	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,06	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 2,49	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	0	3,00	15	▼ 5,28	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	2	5,50	18	▼ 6,99	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,18	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▼ 7,16	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>20,25</b>	<b>17</b>	<b>▼ 28,61</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Bdccc d BC DDA E D EEDB E
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	C C A
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	D C CbE C D d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	0	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

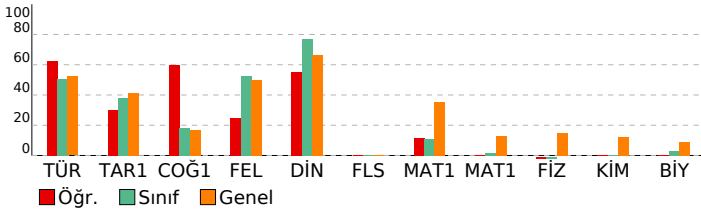
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ARDA ÇAKIL				720		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 249,725	268,440	13	83	185	209	14623
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▼ 9,30	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▲ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	2	3,50	9	▲ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,01	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,21	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>17</b>	<b>36,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCeDCC aadCDBBCBeDDAeEDDAEEDBEEDCC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B adE ECcDBeaAD A
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	b c E D A D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDD
TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

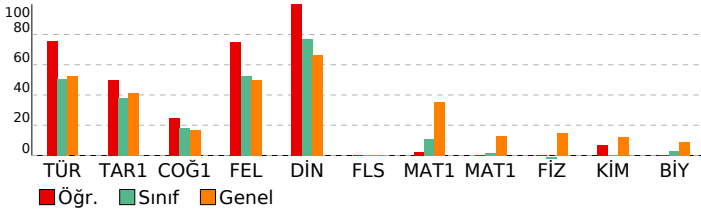
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSU BAYINDIR				658		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 270,968	268,440	4	28	107	115	11839
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲ 0,04	▲ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,21	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>44,00</b>	<b>37</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDeDCobB CaBcDBBcCeCDDAeEDDAEEDBEEDCCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBcCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDBccecCEEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBCCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	d D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEEDDDCCDB
TYT Fen	Ba e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

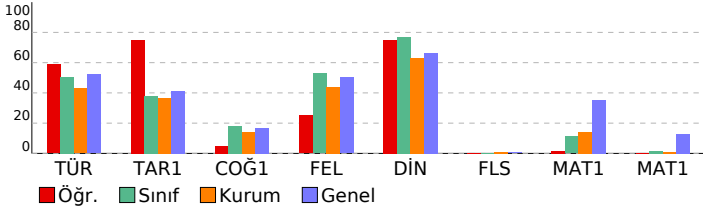
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BEYZANUR ŞAHİN				402		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 238,605	268,440	16	135	255	283	16149
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	2	0,50	2	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>20</b>	<b>33,00</b>	<b>28</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaCBDecC b C BADBbCabDDACaeDAEEDBEEDeCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADbbca eCebBedCADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	d Db
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEEBECCBEEDDCDDDB



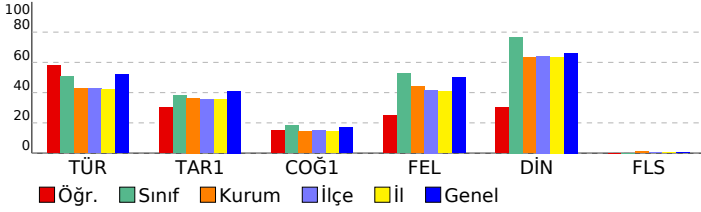
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1																			
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe																			
CAN GÜL				847		12C		Türkçe																			
Puan				Genel Ort.		Dereceler		S D Y B%																			
TYT				224,293		268,440		Söz Öbeklerinde Anlam																			
Puanı Hesaplanan:				345		612		686		23536		CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU															
Katılımlar:				29		345		619		695		24181		Metne Sözcük Yerleştirme													
Ders				Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		İki Cümleyi Birleştirme							
Türkçe				40		26		11		23,25		58		20,19		17,18		20,89		Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma							
Tarih-1				5		2		2		1,50		30		1,91		1,82		2,05		Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							
Coğrafya-1				5		1		1		0,75		15		0,91		0,71		0,85		Karma Dil Bilgisi							
Felsefe				5		2		3		1,25		25		2,64		2,20		2,51		FİLİMSİLER							
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5		2		2		1,50		30		3,84		3,16		3,31		Ad Soyul Sözcükler - Karma							
Felsefe (Seçmeli)				5		0		0		0,00		0		0,00		0,05		0,03		SES BİLGİSİ							
TYT Sosyal				20		7		8		5,00		25		9,30		7,94		8,75		YAZIM KURALLARI							
Toplam:				120		33		19		28,25		24		33,17		30,11		43,97		NOKTALAMA İŞARETLERİ							
Soru No				1234567890123456789012345678901234567890																Paragrafa Cümle Yerleştirme							
TYT Türkçe				EBCBDdeC Da CE cDBBcGaDcAcBDDaEdBgEdDCCb																Paragrafı İkiye Ayırma							
Cevap Anahtarı				A		EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA														Paragrafın Konusu							
TYT Sosyal				c DdE eCEadaE bbAA																Paragrafa Yardımcı Düşünceler							
Cevap Anahtarı				A		BADBEBEBCCEDBCECADAEEEDDBA														Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme							

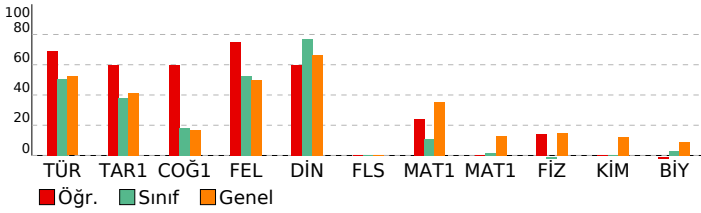


TYT Sosyal							
Tarih-1							
S D Y B%							
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI							
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı							
Osmanlı Devleti'nde Değişim							
Siyasi Alandaki İnkılaplar							
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)							
Coğrafya-1							
S D Y B%							
Yer ve Zaman							
Atmosfer ve İklim							
Türkiye'de Su Kaynakları							
Türkiye'de Yerleşme							
Afetler							
Felsefe							
S D Y B%							
Bilgi Felsefesi							
Bilim Felsefesi							
Felsefi Deneme Yazma							
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ							
Sanat Felsefesi							
Din Kül. ve Ahl. Bil.							
S D Y B%							
Gönül Coğrafyamız							
İslam ve İbadet							
Dünya ve Ahiret							
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR							
DÜNYA VE AHİRET							
Felsefe (Seçmeli)							
S D Y B%							
Felsefenin Ortaya Çıkışı							
Bilgi Felsefesi							
Sanat Felsefesi							
Ahlak Felsefesi							
Felsefi Düşünce							

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF YILDIZ				695		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 284,128	268,440	2	16	76	81	10138
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	5	27,75	69	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	1	12,75	64	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ -0,01	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,17	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,21	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>11</b>	<b>48,25</b>	<b>40</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aeEBDCDCe aBADDBCBC DAC DDAEEDB BE CdcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBB EB C BeED DAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEED
TYT Matematik	DACbDb D D Dc E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	D e b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	0	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

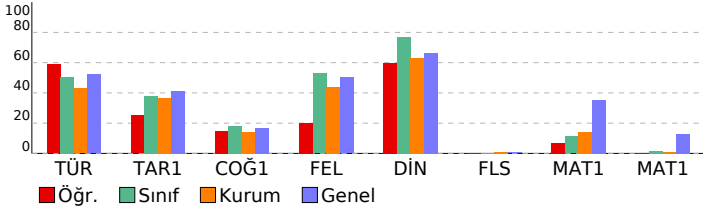
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	1	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENES DİLDEN				997		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 234,075	268,440	17	151	280	312	16696
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲20,19	▲17,18	▲20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,91	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼0,91	▲0,71	▼0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼2,64	▼2,20	▼2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼3,84	▼3,16	▼3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▼9,30	▼7,94	▼8,75
Matematik-1	30	2	0	2,00	7	▼3,34	▼4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,14	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	2	0	2,00	5	▼3,47	▼4,33	▼11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>14</b>	<b>31,50</b>	<b>26</b>	<b>▼33,17</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	EBCBaCDC bdBADBeCBeDeAeaDDAbEDBEEDCbA						
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA					
TYT Sosyal	ceDBc eCE DAA						
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEDEBCECADAEEEDDBA					
TYT Matematik	A D						
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEEBECCBEEDDCDDDB					



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

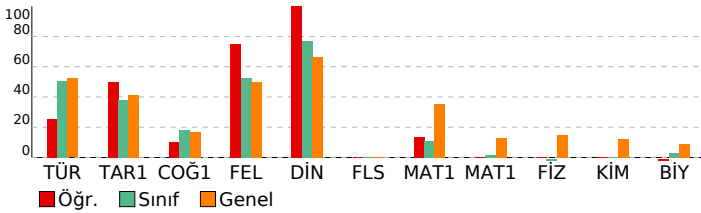
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN BULU				215		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,658	268,440	22	233	396	439	18666
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	19	10,25	26	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	4	4,00	13	▲ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	4	4,00	10	▲ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,17	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,21	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>25,50</b>	<b>21</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBEBcCdDb ec d edeebDAebDDAeAeDBD codb b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBcaAa eC BcCEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	abC AdE E a D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	de
Cevap Anahtarı	B CBDCCBDACCCEBDBECCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	5	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	7	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

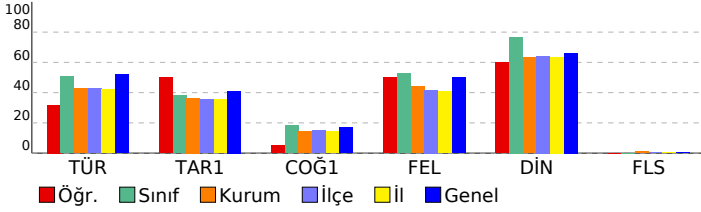
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1											
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci				Numara		Sınıf													
EREN İSTER				20		12C													
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 203,763	268,440	25	293	489	542	20162												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			29	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	16	13	12,75	32	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05											
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▲ 2,20	▼ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 9,30	▲ 7,94	▼ 8,75											
Toplam:		120	26	20	21,00	18	▼ 33,17	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		EBdBcbcb DdBeB DeAC aDeb DBEEDdCe																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal		BbDBc deeCEaBCC DAA																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA																	

TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0



<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATMA ER	563	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 208,950	268,440	24	269	455	503	19629
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

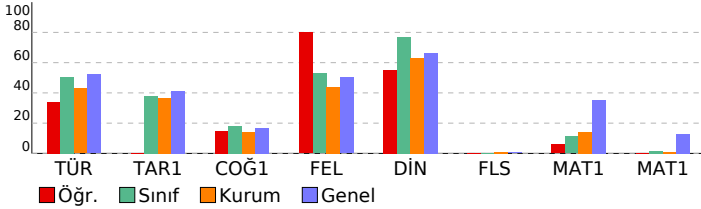
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	10	13,50	34	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,91	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	2	7,50	38	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	1	1,75	6	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>22,75</b>	<b>19</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	bBEaeCbC CaB eCBCD eEcDAd B d D C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC

TYT Sosyal	CeBC EDAbAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD

TYT Matematik	a D A
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

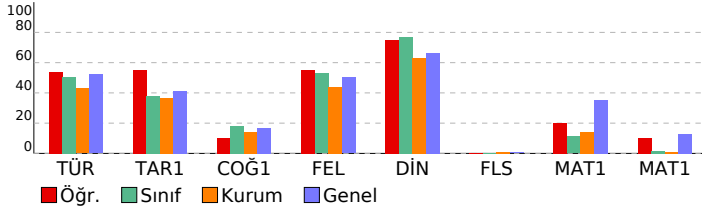
# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HAMZA CAM			759	12C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 254,720	268,440	12	68	165	180	13962
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	10	21,50	54	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	0	6,00	20	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,14	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	0	7,00	18	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>15</b>	<b>38,25</b>	<b>32</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCdbB aaBb BCBCDcA aDDAcEDDB EEdD b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBB bac C BcDe ADAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	E C A ED D D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCCDDDBD



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

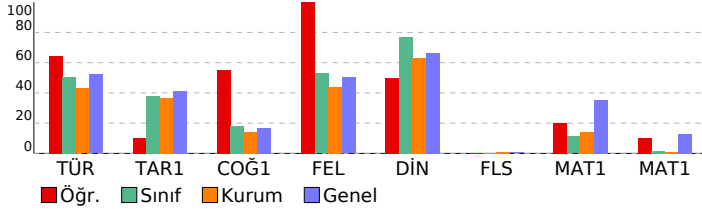
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM NUR YILDIZ	803	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 270,023	268,440	5	29	109	117	11962
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	9	25,75	64	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	8	6,00	20	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,14	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	8	7,00	18	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>22</b>	<b>43,50</b>	<b>36</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCcD BACaBADbeeBCD AeEDDA EDBDBeddbC
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	e B bEBeC BCEEDADAbA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAAACBAEDD
TYT Matematik	EDbCbDd E deD bD dDb E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDBADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	0	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

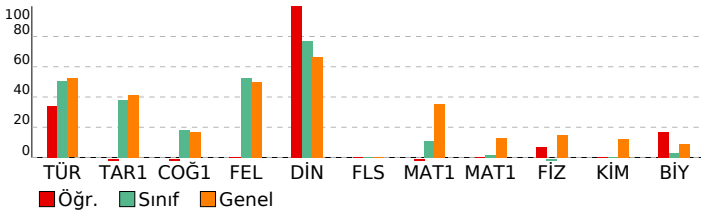
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	4	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEDİNE KIRANLI				968		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 194,665	268,440	29	313	526	582	20936
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	18	13,50	34	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	11	3,25	16	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ -0,01	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,17	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▲ 0,21	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>26</b>	<b>32</b>	<b>18,00</b>	<b>15</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCDB cCbBA DeCBdebAedDDebaDaccE db C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	cecc a eb decEeADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEEDCECEBDBCDDBD
TYT Fen	D ca C
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

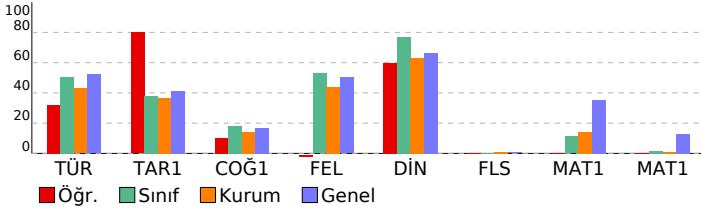
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
MEHMETTALHAAYNAÇI	476	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 200,743	268,440	27	300	501	556	20412
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	17	12,75	32	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>20,00</b>	<b>17</b>	▼ 33,17	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdecdeCaDcdaadADBBdebDcACaDDAEeDB
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADB E eec AD A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	babD b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBECCBEBDCCDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	2	33
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

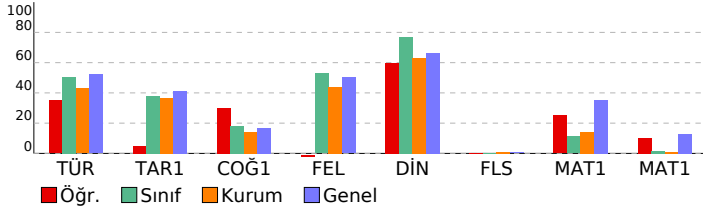
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERT CAN ŞERBETÇİ	704	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 221,720	268,440	20	215	369	412	18179
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	12	14,00	35	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	2	7,50	25	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,14	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	2	8,50	21	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>27,00</b>	<b>23</b>	▼ 33,17	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbCbD C BcaaBAD BCBbDDAe e Ac DB cd
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	ec cE EeeC e ADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECAADAEEDDBA
TYT Matematik	EDAE D E aD d D D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEBECCBEBDDCCDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	3	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

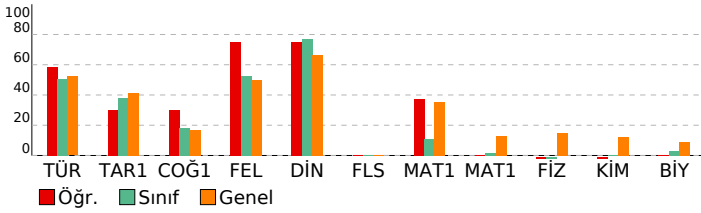
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MERT SAYILIR			774	12C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 271,775	268,440	3	26	104	112	11712
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲20,19	▲17,18	▲20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼1,91	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲0,91	▲0,71	▲0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,64	▲2,20	▲2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼3,84	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲9,30	▲7,94	▲8,75
Matematik-1	30	12	3	11,25	38	▲3,34	▲4,22	▲10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,14	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	12	3	11,25	28	▲3,47	▲4,33	▼11,89
Fizik	7	0	4	-1,00	-14	▼-0,01	▼0,45	▼1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,04	▼0,15	▼0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,17	▼0,07	▼0,55
TYT Fen	20	0	5	-1,25	-6	▼0,21	▼0,66	▼2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>24</b>	<b>44,00</b>	<b>37</b>	<b>▲33,17</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▲43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBDCdd CaBA B aCDDAeEDDAEEDBdCeeDbbc
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	aBbc cBCb BeEEDADAAe
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEED
TYT Matematik	Eed D A C E DdD ADE D E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	eea ad
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

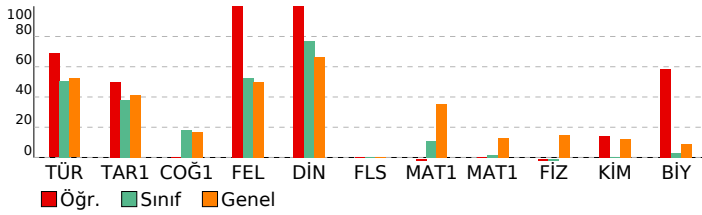
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERVE USTA				808		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 269,955	268,440	6	30	110	118	11965
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	6	-0,50	-7	▼ -0,01	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	2	4	1,00	14	▲ 0,04	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲ 0,17	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	7	12	4,00	20	▲ 0,21	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>30</b>	<b>43,50</b>	<b>36</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	gBEBcCDcCdCdBAcCBgBCDDAeEDDAEEDDBBEECDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBcbceeaCcBCEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	b c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	bcDaeaaeb CEeeBECAeD
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	12	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

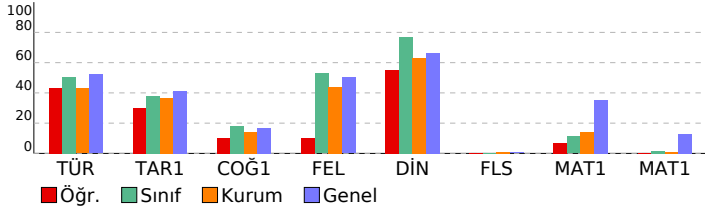
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	1	0	100
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	1	0	100
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	1	0	100
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERVE YAVAŞ				744		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 213,748	268,440	23	253	426	470	19108
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	7	17,25	43	▼ 20,19	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,84	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	7	5,25	26	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	4	2,00	7	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	4	2,00	5	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>18</b>	<b>24,50</b>	<b>20</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDC C b CEBbD B a cc DD bEDBE D a
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B cdE E dbEe b C DAC
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	ea C b A cD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDABADEEBECCBEBDDCCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	0	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	4	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

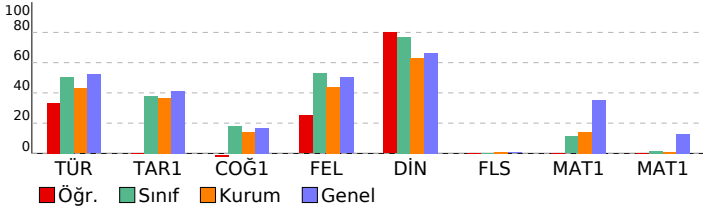
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERVENUR BAŞDEMİR				677		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 195,393	268,440	28	311	522	578	20873
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	15	13,25	33	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,64	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	4	5,00	25	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>18,25</b>	<b>15</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CcEBeCDC ba b eedbDD eEDDAbabBDdEEEdD
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCBDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	b BeEbADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	e c Db c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	0	5	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	4	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

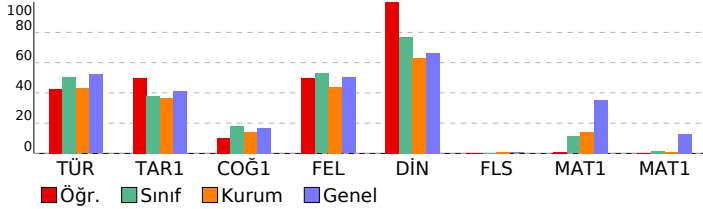
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
MERYEM TAMER	987	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 223,595	268,440	19	203	354	394	17967
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>21</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDbDcE d CaBbDBB eab A bcDAEEDB Eb b
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	cADBa a CaEDBeaCADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	bb c C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEBDDDCDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	0	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

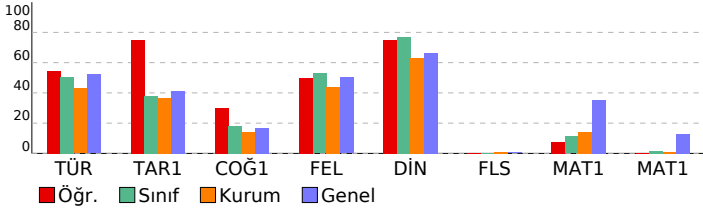
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUS*FA BIÇAK				925		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,383	268,440	14	103	207	232	15121
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>35,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBacDCcd De CEedeBBddCDDAeEDcAEEDBEEDCCc
Cevap Anahtarı	A EBBCDCCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBE aBeCcDBeEdADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	e C A Ee c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEBECCBEEDDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

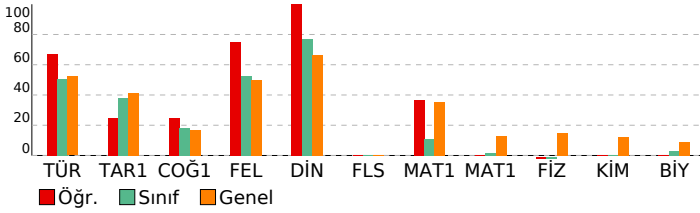
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NEHİR İPEK				822		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 284,208	268,440	1	15	75	80	10129
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	12	4	11,00	37	▲ 3,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	12	4	11,00	28	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ -0,01	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,17	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 0,21	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>23</b>	<b>48,25</b>	<b>40</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCDeBde eb bBCBCDDAeEDDAeEDDBBEECDAC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	cBBcbceCCcBeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	A D AAEC bDD DDC Db D b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABAEDDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	acd
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	2	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



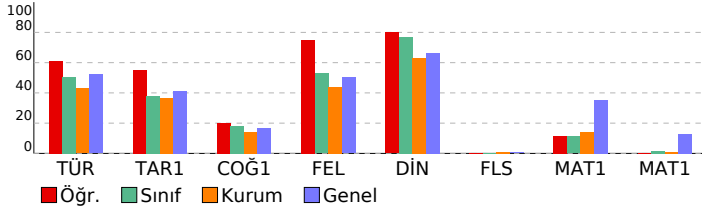
# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
NUR PIDİKÇİ			623	12C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 258,105	268,440	10	60	151	164	13483
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	6	24,50	61	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	2	11,50	58	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▲ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	2	3,50	9	▲ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>10</b>	<b>39,50</b>	<b>33</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCDC e BCBCDDAcacDAEEDBDdEdCD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBB b C BCcEDADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAAACBAEDD
TYT Matematik	Dd bDD D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

### TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI</b>	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Sayı Kümeleri</b>	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

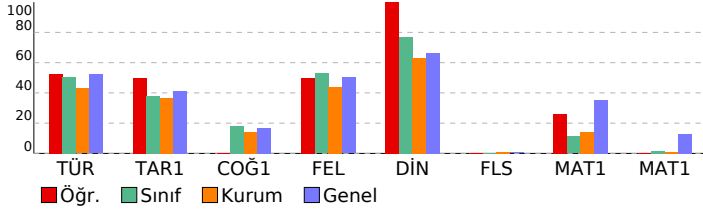
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
OSMAN CAN ALAN	680	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 256,295	268,440	11	66	159	173	13736
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	1	7,75	26	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	1	7,75	19	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>21</b>	<b>38,75</b>	<b>32</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBeCDbb EB bBeBCDcAeEcDAEaDBaBcEdDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBdeaeecDBeEEeADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EDeC A E E D D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD

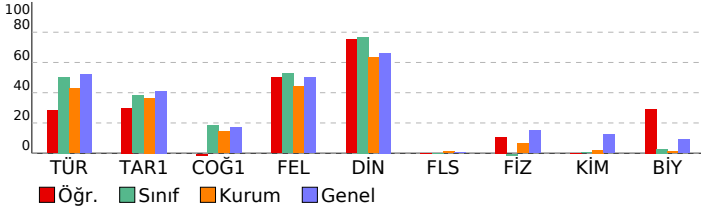


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönlü Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
SENANUR ÇİÇEK					649		12C												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 203,303	268,440	26	294	492	545	20200												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			29	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	16	19	11,25	28	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▲ 2,20	▼ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	▼ 9,30	▼ 7,94	▼ 8,75											
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ -0,01	▲ 0,45	▼ 1,04											
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87											
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▲ 0,17	▲ 0,07	▲ 0,55											
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▲ 0,21	▲ 0,66	▲ 2,45											
Toplam:		120	29	33	20,75	17	▼ 33,17	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		bBdBcCDB Ca ba BbaCdcAecaDc aDBedEdd a																	
Cevap Anahtarı		B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC																	
TYT Sosyal		BBaca eb BEEEccDAAC																	
Cevap Anahtarı		B DBBEAEBCCBCEEDADAAACBAEDD																	
TYT Fen		acDeeaD E D e																	
Cevap Anahtarı		B CBDDBDACCEBDBEEDCD																	

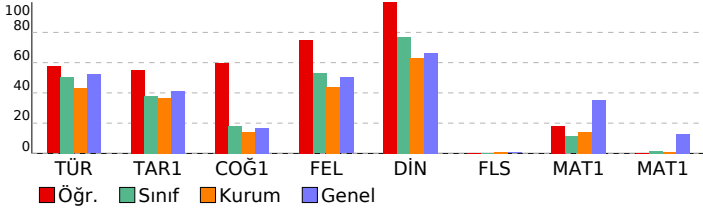


TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞEYMA NUR GERİŞ				782		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 268,870	268,440	7	32	113	121	12102
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	12	23,00	58	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	7	6	5,50	18	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	6	5,50	14	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>43,00</b>	<b>36</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBceD adaEBb DBCaaDDAedDDAEEEDDBBECDbb
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBECDAC
TYT Sosyal	e BEAE CC BEEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	beCDac d E D DbB C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

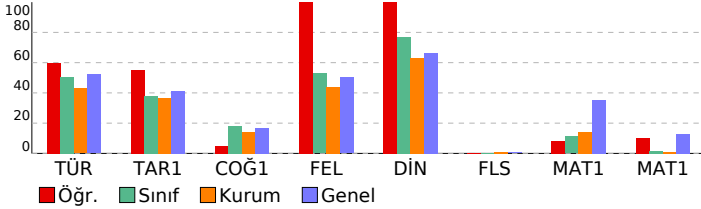
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
SILA KUL	813	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 261,190	268,440	8	49	137	148	13086
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,14	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	2	3,50	9	▲ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>14</b>	<b>40,50</b>	<b>34</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCcDdB aeA BCBCD dCEcDAEEDBDcEEeD C
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDcBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBa a CbcBCEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	EaAC b D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECECEBDBCCDDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

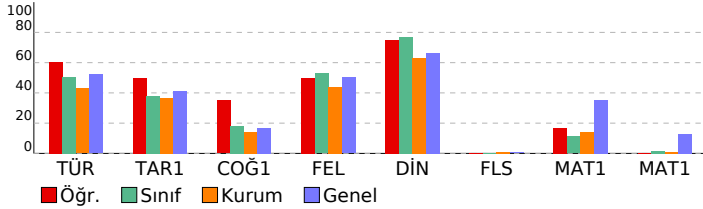
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDENAS BERÇİN	522	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 258,893	268,440	9	58	148	160	13384
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▲ 20,19	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,64	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	0	5,00	17	▲ 3,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▲ 3,47	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>17</b>	<b>39,75</b>	<b>33</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCDdaeCaBcaDBCBCcDAeEDDAEEDBDcEE D d
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCDDACEDDAEEDDBEBCDAC
TYT Sosyal	DBBcc B CeBeEEcADAbC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAAACBAEDD
TYT Matematik	EDAC A
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

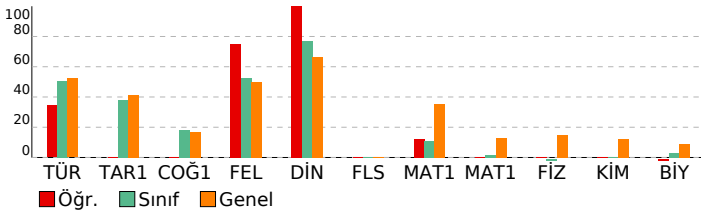
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDENAZ CÜSÜM				0		12C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 218,723	268,440	21	223	384	427	18529
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	21	13,75	34	▼ 20,19	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,91	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,91	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 9,30	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▲ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▲ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,04	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,17	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,21	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>26,00</b>	<b>22</b>	<b>▼ 33,17</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eBcBDaDCBeCadecebdBdDaAeEDcAEEDBbBcaeDce
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DeaccEaebcBeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	EDdCD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

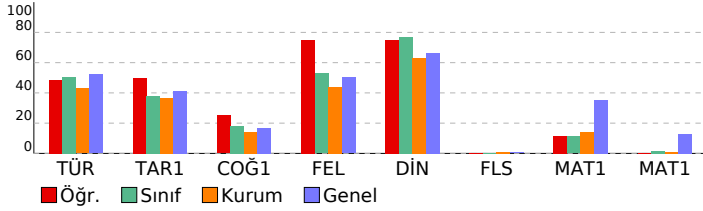
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT CAN DUVAN	787	12C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,900	268,440	15	120	231	258	15586
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			29	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▼ 20,19	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,91	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,91	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,64	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,84	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 9,30	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	6	3,50	12	▲ 3,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	6	3,50	9	▲ 3,47	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>34,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 33,17</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCaDbDC e aaBAaBBaBCDDAeEbDAEEbBdcDdCe
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBddceCCEDBeEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	A c c da E D bc DE
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDCDDDB



### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

### TYT Sosyal

Tarih-1	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ABDULLAH ÖZTÜRK		607	12D
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
TYT	▼ 229,928	268,440	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		345	612 686 23536
Katılımlar:		33	345 619 695 24181

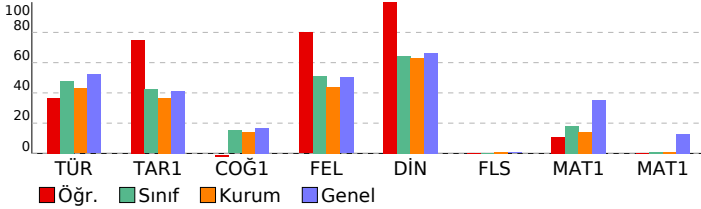
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	13	14,75	37	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	<b>29,75</b>	<b>25</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBaCdb CaBe aeBCDDA bDDA D c EEdbcd
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBEbaee BCEE ADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	c ACcDb E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD

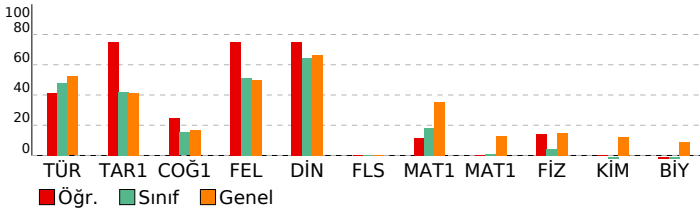
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AKİF ERSU				742		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 240,300	268,440	16	127	241	269	15944
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	18	16,50	41	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	2	3,50	9	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,30	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,20	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>33,25</b>	<b>28</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaeecdcCbDc CEBCDBBCaCDoAebcDAdEDBgEDGcb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBcdaBeCEDBeECADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eC A ADb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	C a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBDACCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

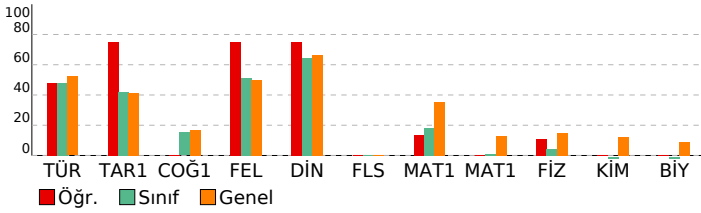
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALPEREN GÜNEŞ				788		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 245,983	268,440	13	104	208	233	15175
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	11	19,25	48	▲ 19,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	4	4,00	13	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	4	4,00	10	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,30	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,20	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>23</b>	<b>35,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBECCcCB CEb ebBaBCDeAeEeDAbEDBDcE
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DdBEAaeCdBeeEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	e b E Ec CDD b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	c a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

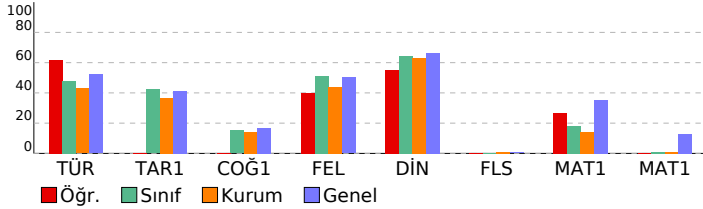
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA HAYDAN	721	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 252,033	268,440	11	77	176	193	14303
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	9	24,75	62	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	9	4	8,00	27	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	4	8,00	20	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>22</b>	<b>37,50</b>	<b>31</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
TYT Türkçe	EBCBDCcC	adBADBBadCDDACEcDAcEDBEEDdCb	
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA	
TYT Sosyal	acDdcaaedCED	ADbA	
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA	
TYT Matematik	AC	cEC b A E D D	Dbd
Cevap Anahtarı	A	ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEBECCBEEDDCDDDB	



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA KAYALIK	0	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 191,585	268,440	32	315	536	594	21162
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

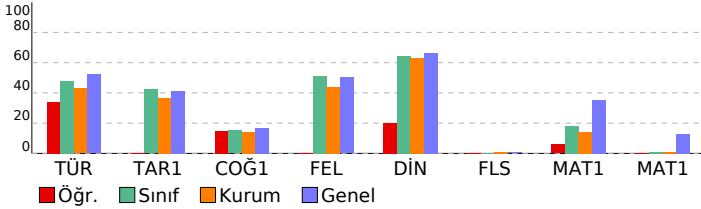
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	10	13,50	34	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,76	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	2	1	1,75	9	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	5	1,75	6	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	5	1,75	4	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>17,00</b>	<b>14</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BcBeeDb CaBA BeB D eCaDDAd DB a C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC

TYT Sosyal	dC A
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD

TYT Matematik	cDAcaA d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

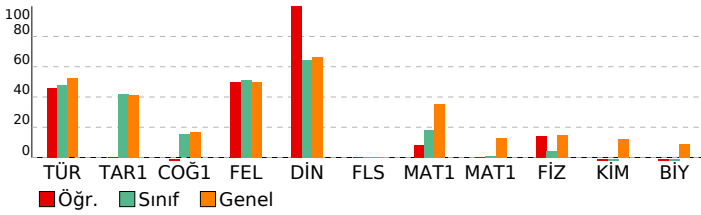
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AZRA ATEŞLİ				654		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 224,165	268,440	23	196	347	387	17901
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	14	18,50	46	▼ 19,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,55	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	9	6,75	34	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	▲ 0,30	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	7	0,25	1	▲ 0,20	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>28,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	beEbcCDCB CaBA eeBbDDeCabDAEEDBDBda d e
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	Ddcabc db BeEEbADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAECCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	EaACb
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	d DecaD c ab
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

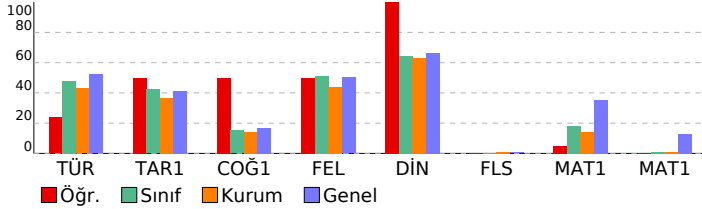


<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci		Numara	Sınıf				
AZRA KURU		659	12D				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 211,735	268,440	28	259	436	482	19322
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	18	9,50	24	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,55	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>23,50</b>	<b>20</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEbEdb adbb BeeCDeAeEcDAbEDBacbdd
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBcbEebCBBeeEbADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	D b D a
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

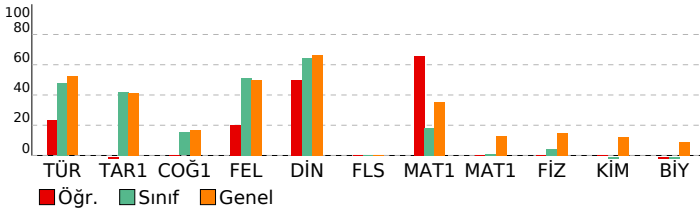
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	2	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarını ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CAFER EFE ÖZDEMİR				625		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 236,663	268,440	18	141	265	293	16391
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	11	9,25	23	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	3	3,25	16	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	20	1	19,75	66	▲ 5,47	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	20	1	19,75	49	▲ 5,54	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,30	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,20	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>31,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aB DCed d Ca aeBaDe DDeE D EcD
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	e E aADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC D EC DDA DEDDCDDAB DDe C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDB
TYT Fen	dc
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	2	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

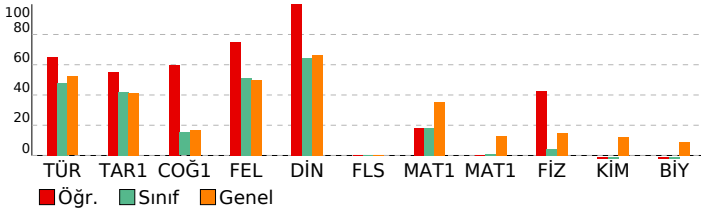
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLEK CAMGÖZ				629		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 284,425	268,440	5	14	74	79	10108
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	2	5,50	18	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▼ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	0	3,00	43	▲ 0,30	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	3	2,25	11	▲ 0,20	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>48,25</b>	<b>40</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDCCc eAC ADBBcCeDeACEDDAEEDcdEDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBcBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDB BE CEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	e CDDA Adb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABEDDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDDDB
TYT Fen	DCDd d a
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

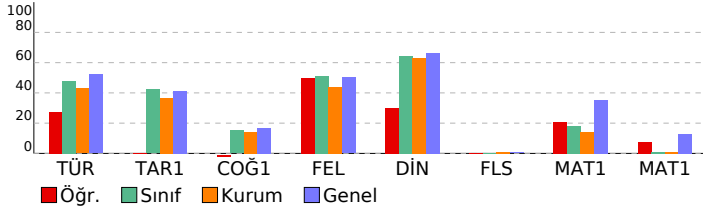
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
EFE AĞGÜL	630	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 203,990	268,440	30	291	487	540	20138
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	12	11,00	28	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,55	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	12	3,00	15	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	3	6,25	21	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	1	0,75	8	▲ 0,07	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	4	7,00	18	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>21,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDcE b B ad AeBBdedb C b c dD CA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	ccDdb adbbEeBeE ADec
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECECADAEDDBA
TYT Matematik	E D c E D D D c Cd b D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEBECCBEBDDCCDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	5	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

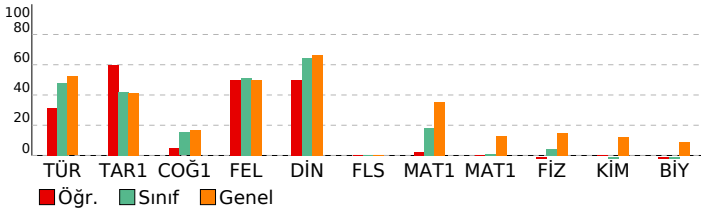
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								
Öğrenci				Numara	Sınıf			
EREN TİKEN				0	12D			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	
TYT	▼ 203,010	268,440	31	296	495	548	20227	
Puanı Hesaplanan:				345	612	686	23536	
Katılımlar:				33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	6	12,50	31	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,55	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 8,65	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,30	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 0,20	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>20,75</b>	<b>17</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBC DdbC CaBbDbE BaDD ED
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B DB ec eCEDeeEaADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	dC
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	ae e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	1	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

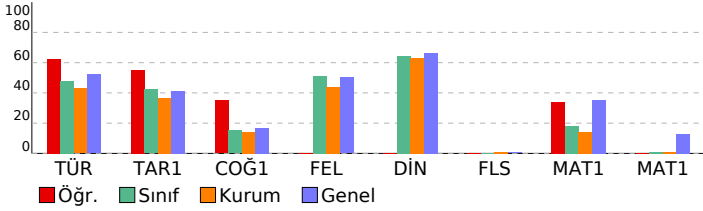
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERENGÜL SEVGİ	728	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 258,795	268,440	8	59	149	162	13401
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	2	4,50	23	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>39,75</b>	<b>33</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDCDB Caeb DBCBCDDA a DAcEDDBEDCD b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBcE cB C
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	cACD A EC b DCDDe D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	0	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

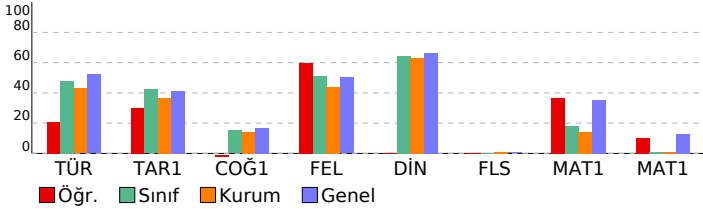
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	2	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYLÜL AKKAYA				731		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 213,408	268,440	27	254	429	474	19147
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	11	8,25	21	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	13	8	11,00	37	▲ 5,47	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,07	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	14	8	12,00	30	▲ 5,54	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>24</b>	<b>24,00</b>	<b>20</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbeDbce CEBADbCdBdDcde
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcD d a ebEDB
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eCEDcEC cbA bEDDCcDe Da C E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEBEBECCBEBDDDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	2	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	3	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



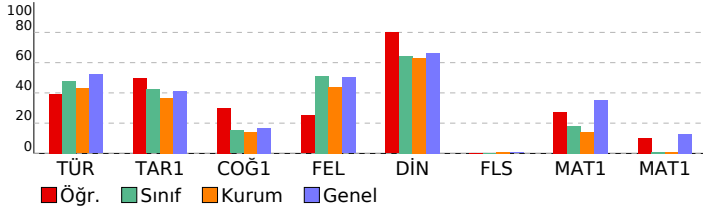
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
HİLAL KURT	670	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,388	268,440	14	117	226	253	15520
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	13	15,75	39	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,07	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	3	9,25	23	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>23</b>	<b>34,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBCBD DCcaBdbaBADBB eaDaACaDD E beCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BcDBbeE CbEbaeE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC DcE b A E DD D a E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEBDDDCDD

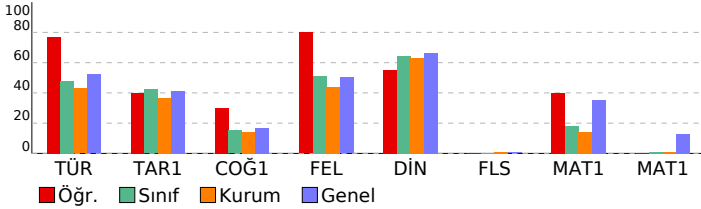


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1								
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf										
İLKNUR CİVİL				738		12D										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
TYT	▲ 298,063	268,440	2	5	51	53	8445									
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536										
Katılımlar:			33	345	619	695	24181									
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.								
Türkçe	40	32	5	30,75	77	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89								
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▼ 2,11	▲ 1,82	▼ 2,05								
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85								
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51								
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31								
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03								
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75								
Matematik-1	30	12	0	12,00	40	▲ 5,47	▲ 4,22	▲ 10,62								
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27								
TYT Matematik	40	12	0	12,00	30	▲ 5,54	▲ 4,33	▲ 11,89								
Toplam:	120	55	8	53,00	44	▲ 33,51	▲ 30,11	▲ 43,97								
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890															
TYT Türkçe	CBEBcDDee CEBAc BeBCDDACEDDAEEDDBBEE DAC															
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC														
TYT Sosyal	D B aBeC BC EdcDAA															
Cevap Anahtarı	B	DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD														
TYT Matematik	EDAC EC E D DD AD															
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD														

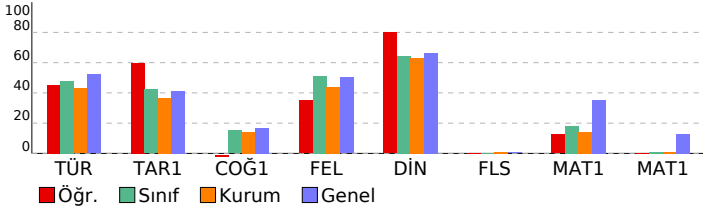


TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik	1	0	0	0
Matematik-1	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İREM YAĞMUR TAŞ				769		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,260	268,440	20	166	303	336	17158
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	8	18,00	45	▼ 19,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	3	8,25	41	▼ 8,65	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>12</b>	<b>30,00</b>	<b>25</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBeCD B C eA eCddDD eaD AE D DBEE b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBB eb BeE ADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	E aDDA
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

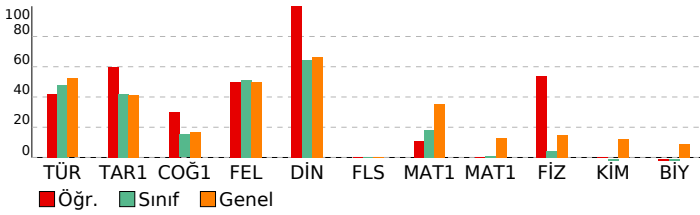
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KAĞAN KAYA				703		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 246,408	268,440	12	102	206	231	15118
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	9	16,75	42	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,55	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	3	3,25	11	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 0,30	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▲ 0,20	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>35,25</b>	<b>29</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEbE c b CaeA bBCBCD AeEeDAE D ed E
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	BBE aBeC ceEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	b E eE D A b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	BDeD D ab
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	0	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

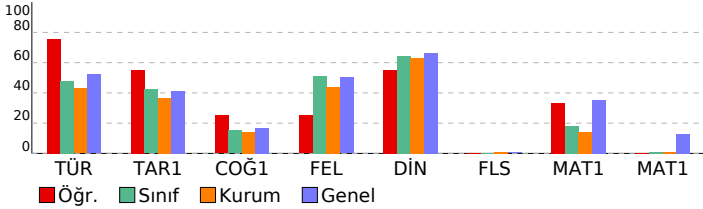
### AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

#### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
MEDİNE YARGICI		772	12D
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
TYT	▲ 283,783	268,440	Snf Kurum İlçe İl Genel
	Puanı Hesaplanan:		345 612 686 23536
Katılımlar:		33 345 619 695 24181	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼ 8,65	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	4	10,00	33	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	4	10,00	25	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>48,25</b>	<b>40</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCDCBAC eADbBeeCDDACEDDAEEDBDcEECDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBB bcBeCaeeCEdB AAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	DACDDAdeB E D Db E a
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

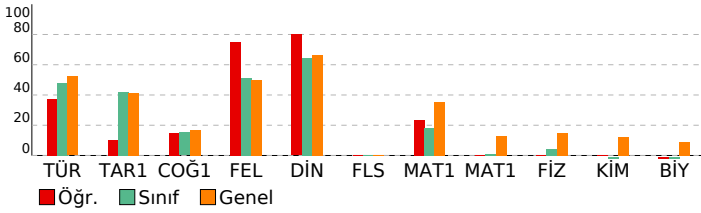
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERYEM YAMA				678		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 232,905	268,440	19	155	286	318	16833
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	8	15,00	38	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,76	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	7	0	7,00	23	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	0	7,00	18	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,30	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,20	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>13</b>	<b>30,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEb C b Ca b BaB DD C b Ac DB B dDAb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	Dd bE b BCEEbADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	D CD E D D D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	b
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	2	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

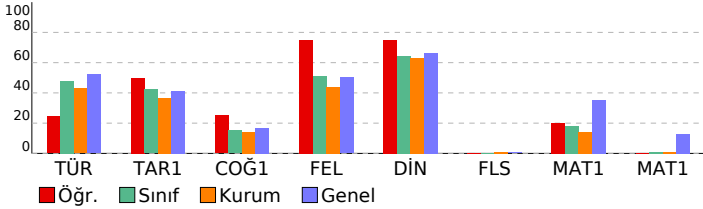
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRZA ÖZYURT				809		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,273	268,440	24	210	362	405	18108
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	9	9,75	24	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	7	11,25	56	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	7	4	6,00	20	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	4	6,00	15	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>27,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CeEacDcA CdeA BCB e ACbd
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBECDAC
TYT Sosyal	DBBcbEebCdBCcEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	bdAC DbAcC D c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDABADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	2	2	17
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

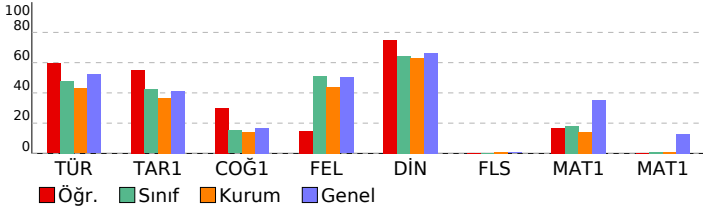
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarını ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NECLA DURUR				707		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 252,163	268,440	10	75	174	191	14278
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	5	23,75	59	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 8,65	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	6	4	5,00	17	▼ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	4	5,00	13	▼ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	<b>37,50</b>	<b>31</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDCc dBACdBAcDBCdD CEDDAEED
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEBCDAC
TYT Sosyal	DBBc c dCBBe cDAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	aACb Ac D D Db
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	4	0	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	1	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
NİLY SU KAK	930	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 184,425	268,440	33	325	558	617	21614
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	10	10,50	26	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	♦ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	9	1,75	9	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>14,50</b>	<b>12</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	EBCccC a d CaB e e D aa DAE B dD C
------------	------------------------------------

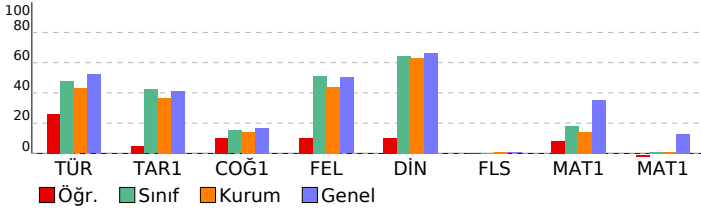
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
----------------	---

TYT Sosyal	cb dE a bCa bE b Ac
------------	---------------------

Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA
----------------	-----------------------------

TYT Matematik	d AdC E c
---------------	-----------

Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDBADEBECEBEBDDDCDD
----------------	---------------------------------------



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	2	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	3	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

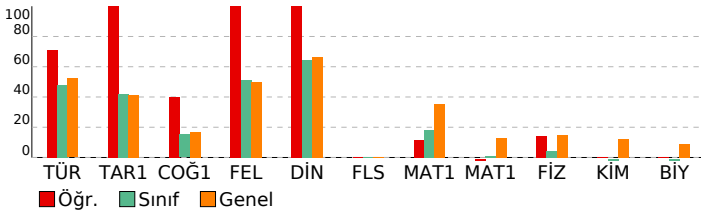
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
OZAN ÇAKMAK				21		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 288,580	268,440	3	11	66	71	9609
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	6	28,50	71	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	17	0	17,00	85	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	3	3,25	8	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,30	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,20	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>49,75</b>	<b>41</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDCDC aa A DeCBCDDAeEeDAEEDBDBEECDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEAE C BCEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	eC A E D b c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	D
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBECDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	12	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

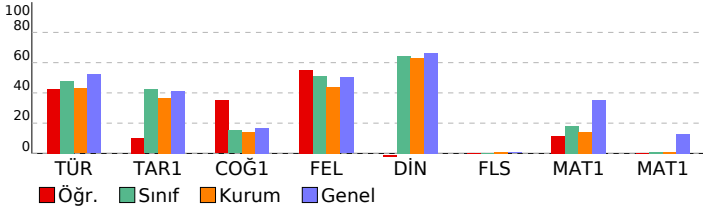
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖZLEM İBLİK				747		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,045	268,440	26	246	414	457	18853
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	-0,25	-5	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	5	4,75	24	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	4	2	3,50	12	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	2	3,50	9	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>25,25</b>	<b>21</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBdBedDb CaBb BCaCdCaE DDAaEDBDcEE D
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	a Ba a CBBeee b
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	bA A a DD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

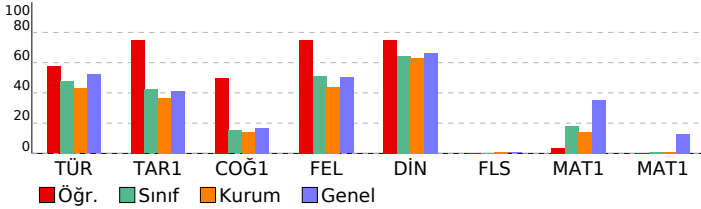
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞERİFE ADAY	143	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 253,015	268,440	9	73	170	186	14168
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	12	23,00	58	▲19,12	▲17,18	▲20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲2,11	▲1,82	▲2,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲0,76	▲0,71	▲0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,55	▲2,20	▲2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,23	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲8,65	▲7,94	▲8,75
Matematik-1	30	2	4	1,00	3	▼5,47	▼4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,07	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	2	4	1,00	3	▼5,54	▼4,33	▼11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>21</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	<b>▲33,51</b>	<b>▲30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBCdDdBAcAdA BCBdDdceaDDAbEbBDBEdCDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDDBCBDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBEbEBbCdBCEEcADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAAACBAEDD
TYT Matematik	EaA beb
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



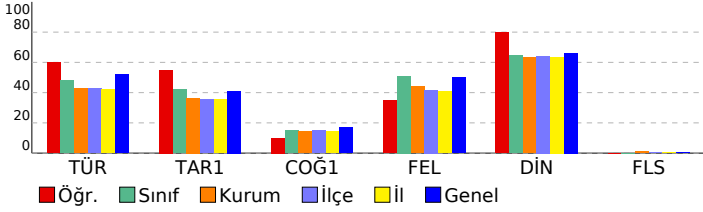
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
SİMAY ŞAH OCAK					749		12D												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 238,540	268,440	17	137	257	285	16159												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			33	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	25	4	24,00	60	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89											
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05											
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75											
Toplam:	120	35	8	33,00	28	▼ 33,51	▲ 30,11	▼ 43,97											
Soru No										1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe										EB BDcEc BADBbd eDD eEDDAEEDBE DCC									
Cevap Anahtarı										A EBCBDCDCDDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA									
TYT Sosyal										BcDB a eCE Be CAD A									
Cevap Anahtarı										A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA									

TYT Türkçe										
Türkçe	S	D	Y	B%						
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100						
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33						
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100						
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100						
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100						
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100						
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0						
FİLİMSİLER	1	0	0	0						
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0						
SES BİLGİSİ	1	0	0	0						
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0						
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100						
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100						
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100						
Paragrafın Konusu	5	3	2	60						
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67						
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100						
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100						
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0						
TYT Sosyal										
Tarih-1	S	D	Y	B%						
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100						
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0						
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100						
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100						
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0						
Coğrafya-1										
Coğrafya-1	S	D	Y	B%						
Yer ve Zaman	1	0	0	0						
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0						
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0						
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0						
Afetler	1	1	0	100						
Felsefe										
Felsefe	S	D	Y	B%						
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100						
Bilim Felsefesi	1	0	0	0						
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100						
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0						
Sanat Felsefesi	1	0	0	0						
Din Kül. ve Ahl. Bil.										
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%						
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100						
İslam ve İbadet	1	1	0	100						
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100						
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0						
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100						
Felsefe (Seçmeli)										
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%						
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0						
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0						
Sanat Felsefesi	1	0	0	0						
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0						
Felsefi Düşünce	1	0	0	0						



<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
TANER SEÇMEN	784	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 270,973	268,440	7	27	106	114	11836
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	7	24,25	61	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	2	11,50	58	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	9	4	8,00	27	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	9	4	8,00	20	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>47</b>	<b>13</b>	<b>43,75</b>	<b>36</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	dBBcCDC C BCBCDDAeaDDAeEDDBdEEeDcC
------------	------------------------------------

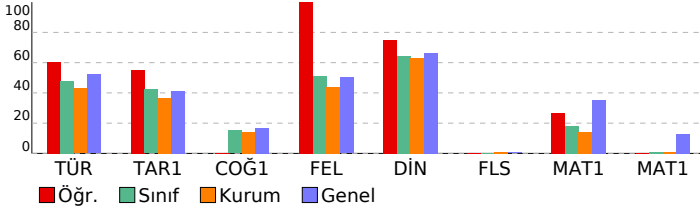
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
----------------	---

TYT Sosyal	DBBb BCEEDcDAAC
------------	-----------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------

TYT Matematik	DeC cAA C d D DD Db
---------------	---------------------

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECaEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
----------------	---



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

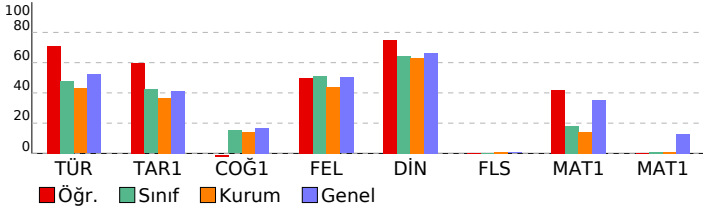
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
UFUK DİLEK				715		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 287,785	268,440	4	12	68	73	9708
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	2	28,50	71	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,55	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▼ 8,65	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	13	2	12,50	42	▲ 5,47	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	2	12,50	31	▲ 5,54	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>10</b>	<b>49,50</b>	<b>41</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDCDC BCBCDDACEDDAEEcBDcEECD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	DBB ae b BeEbdADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAAACBAEDD
TYT Matematik	E eC A EC EDDCDD Adb
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

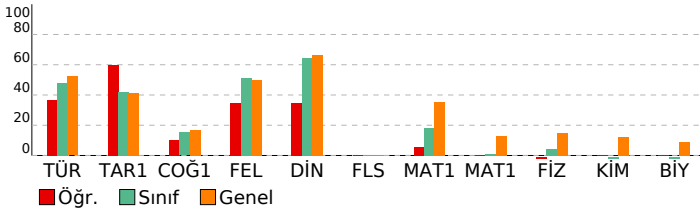
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açılarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAVUZ YILDIRIM				686		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 210,288	268,440	29	263	446	492	19470
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	13	14,75	37	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 3,23	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	4	7,00	35	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	1	1,75	6	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,30	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,02	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,08	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,20	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>23,25</b>	<b>19</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCeDC C B CEBADgBb bce aDDcb cBEcDaCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B BE aeCE Be A Ac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	C d D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	d
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	7	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

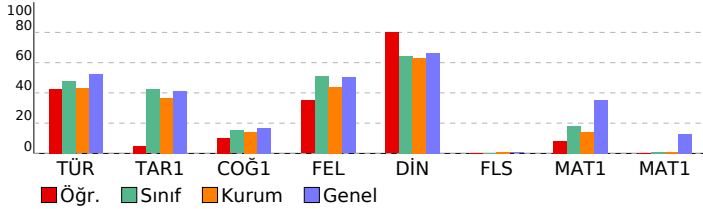
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
YİĞİT GÜNEYSU	718	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 218,310	268,440	25	227	389	432	18578
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	12	17,00	43	▼ 19,12	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,55	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	6	6,50	33	▼ 8,65	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>26,00</b>	<b>22</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBCecbDC aBbDBeaBdD AeEDDAb DBEED Cc
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	B ada a bc cB EC DAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	c E dD A
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

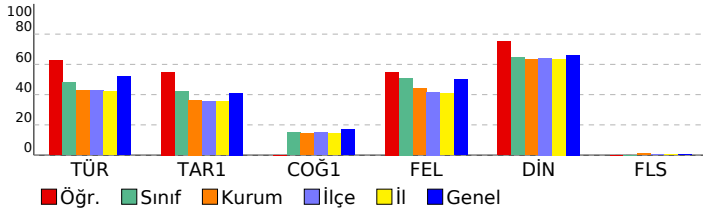
SINAV SONUÇ BELGESİ	AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
YUNUS EMRE YEŞİL	652	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,185	268,440	15	123	234	261	15692
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	8	25,00	63	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>34,25</b>	<b>29</b>	▲ 33,51	▲ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBcCDcE CaBb BbDdDAeEDDAEEDDBBEE D C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBB caeeCeBeEE ADAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

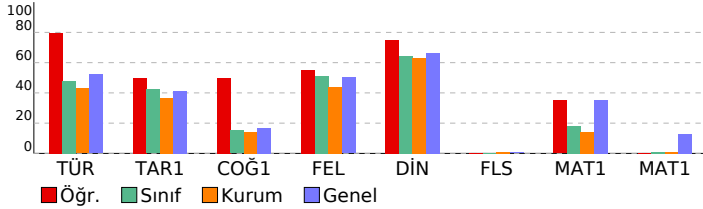
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEHRA ÇETİNKAYA	616	12D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 300,198	268,440	1	3	46	48	8172
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲ 19,12	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 2,11	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 0,76	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	11	2	10,50	35	▲ 5,47	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	2	10,50	26	▲ 5,54	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>13</b>	<b>53,75</b>	<b>45</b>	<b>▲ 33,51</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdBDCDC D ACEBADBBCBCDceCEDDAeEDBEEDCCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbdEaEeCCED eEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	ACEDAEC DdbBdb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDABADEEBECCBEEDDCDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

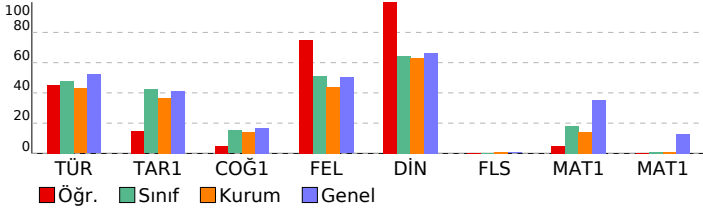
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	0	1	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	3	0	100
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP SEYREKLİ				820		12D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 227,995	268,440	22	180	322	358	17443
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			33	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	16	18,00	45	▼ 19,12	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 2,11	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,76	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,55	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,23	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 8,65	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 5,47	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,07	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 5,54	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>23</b>	<b>29,25</b>	<b>24</b>	<b>▼ 33,51</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	aBEBDbDdB aBcbDBCeDDeeEcDAbEDBcBEEdDdb							
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEEDCAC						
TYT Sosyal	Da Edbb BeEEDADAAC							
Cevap Anahtarı	B	DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD						
TYT Matematik	b aD D							
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD						



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

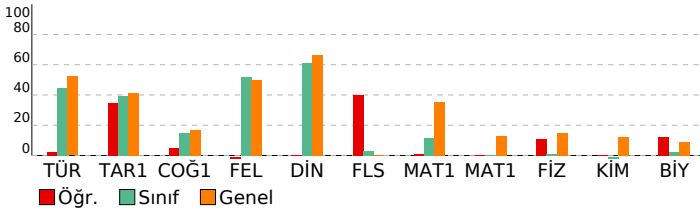
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ALİM AGCA				619		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 161,560	268,440	35	343	600	668	22695
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	8	1,00	3	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	2	0	2,00	40	▲ 0,16	▲ 0,05	▲ 0,03
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	3	0,25	1	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	3	0,25	1	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,06	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,14	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▲ 0,19	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>6,50</b>	<b>5</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EcbB de c c b b C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBCBDCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B D d aedCb BA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	ce c d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDDDB
TYT Fen	D c Cb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	3	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	0	1	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	1	1	8
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



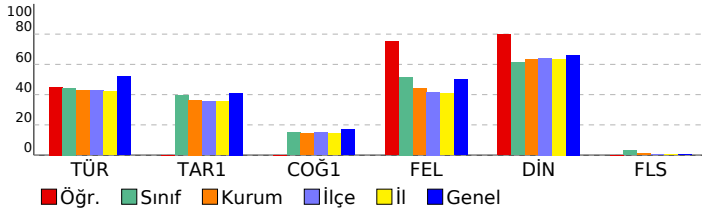
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALPEREN ÇAYA	656	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 217,425	268,440	25	235	398	441	18697
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	16	18,00	45	▲ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCCdDdcde a eadbbBBCBCDDAeacDAEEDBEdDdCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	ceDdcadcdCEDBeECAD A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAAEEDDBA



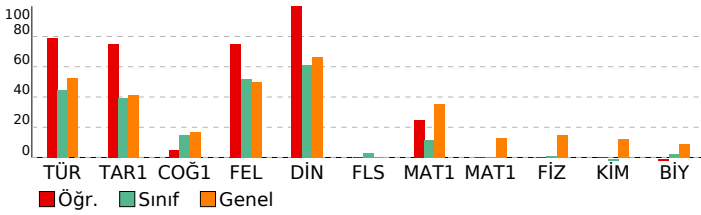
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAM VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYSUN ÖZLEK				722		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 293,425	268,440	1	6	58	60	9009
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	2	7,50	25	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	2	7,50	19	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>14</b>	<b>51,50</b>	<b>43</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBEcdDbdCaBa bCBCDDACEDDAEEDDBBEECDcC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEcd eCcBeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	DAC e E CDD Dc
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	B CBDCCDBDACCEBDBECCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	12	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

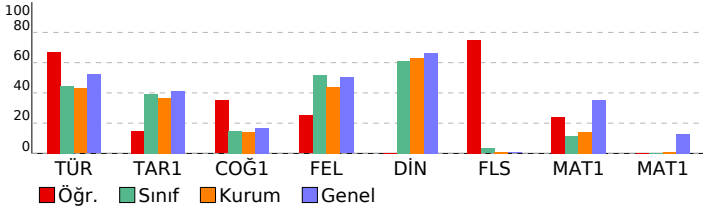
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BÜŞRA PUNAR				761		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 263,853	268,440	6	41	128	137	12722
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	4	1	3,75	75	▲ 0,16	▲ 0,05	▲ 0,03
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>18</b>	<b>41,50</b>	<b>35</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eBEBDCDCa C BcDDeeBCDcAeEDDAbeEDDBEeCDBc
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEeCDAC
TYT Sosyal	e B E eC BeEdc BAeBd
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	d CD b C E D DDA e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDBADEBDBEECECEBDBDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	1	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafın Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

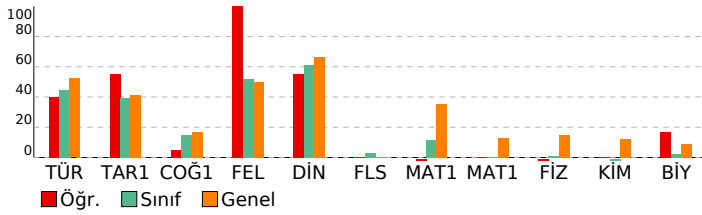
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Ahlak Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CANER KURT				660		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 221,490	268,440	21	217	372	415	18207
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	16	16,00	40	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,14	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,19	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>27,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBeebbeC ca b dDBBdceDoACEbDAEdDBEEDGCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDB aceCEDBCE ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	c c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	a c
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBDACCCECDBEBCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
CENGİZ ARSLAN	762	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 181,210	268,440	33	329	566	627	21797
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	8	12,00	30	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	8	2,00	10	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>13,50</b>	<b>11</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CBEBCdDd CacA eCB DcAC DDC
------------	----------------------------

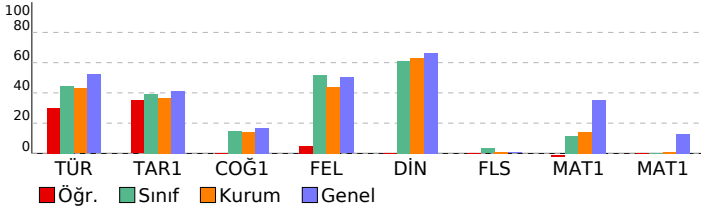
Cevap Anahtarı	B CBEBCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
----------------	--

TYT Sosyal	DB c aceCc eEae
------------	-----------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD
----------------	---------------------------

TYT Matematik	be
---------------	----

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD
----------------	---



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	1	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Gönül Coğrafyamız</b>	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DEFNE GÜMÜŞ				691		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 177,565	268,440	34	332	573	636	22005
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

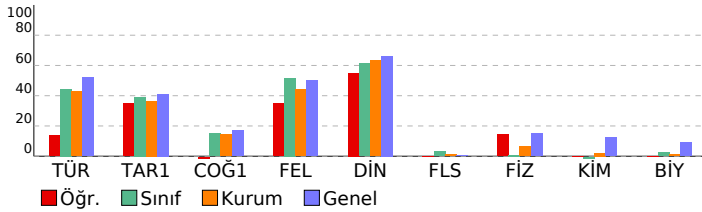
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	14	5,50	14	▼17,75	▼17,18	▼20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼1,96	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼0,75	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼2,58	▼2,20	▼2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼3,06	▼3,16	▼3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼0,16	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	7	6	5,50	28	▼8,51	▼7,94	▼8,75
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲0,06	▲0,45	▼1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲-0,01	▼0,15	▼0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,14	▼0,07	▼0,55
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲0,19	▲0,66	▼2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>12,00</b>	<b>10</b>	<b>▼29,94</b>	<b>▼30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe CcEB Cae Bb d ebDaACbbd cc ec  
Cevap Anahtarı B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC

TYT Sosyal BBb a aa BC bcDAA  
Cevap Anahtarı B DBBEAEBCCBBCEEDADAAACBAEDD

TYT Fen D  
Cevap Anahtarı B CBDDBDACCCBEBECCDCD



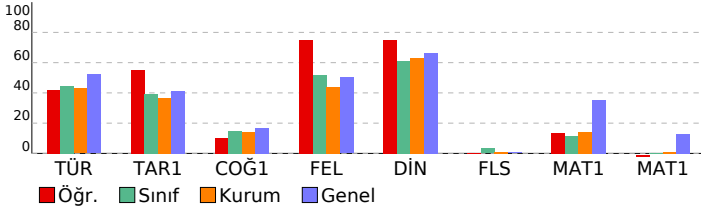
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	3	4	25
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	1	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kriterleri ve bu kriterlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1				
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf						
DİLARA KENDİR				661		12E						
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
TYT	▼ 234,198	268,440	15	150	279	311	16685					
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536						
Katılımlar:			35	345	619	695	24181					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.				
Türkçe	40	20	13	16,75	42	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89				
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05				
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85				
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31				
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03				
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75				
Matematik-1	30	5	4	4,00	13	▲ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62				
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27				
TYT Matematik	40	5	5	3,75	9	▲ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89				
Toplam:	120	37	23	31,25	26	▲ 29,94	▲ 30,11	▼ 43,97				
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890											
TYT Türkçe	eEBeeDdBb c BbdCDDDeeaDDAeCDBDBEE DbC											
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC										
TYT Sosyal	DB Eba eC BCEEacDAAC											
Cevap Anahtarı	B	DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD										
TYT Matematik	De a E DD Aeb b											
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD										



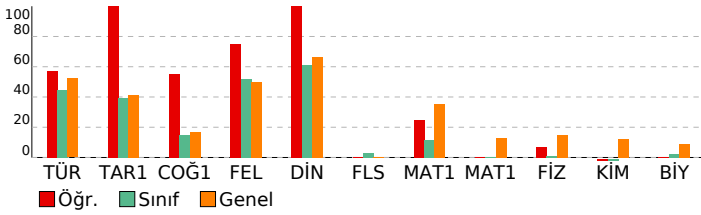
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ENES HAYDAN				673		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 281,715	268,440	2	20	83	89	10441
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	12	23,00	58	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	2	7,50	25	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	2	7,50	19	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲ 0,06	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▲ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>47,25</b>	<b>39</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EaacbcDcDe C ecDBBCBCDDeCEdDAEEDBgEDCCA
Cevap Anahtarı	A EBCBCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADBE EBeCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	AC a EC D bEDD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEEDDDCCDB
TYT Fen	d Cee
Cevap Anahtarı	A BDCBCDCBDACCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

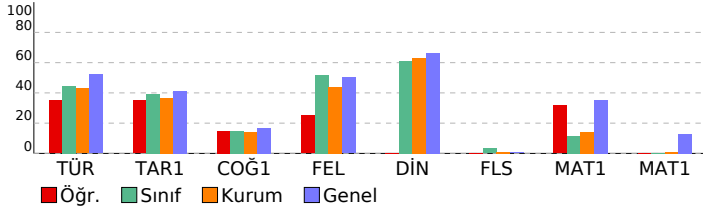
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ETHEM MURAT	879	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,475	268,440	20	209	361	404	18084
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	12	14,00	35	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	◆ 0,75	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	2	9,50	32	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	2	9,50	24	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>27,25</b>	<b>23</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	E B a e c e a C e B A D B B e d C D e A e b D D A E D C a
Cevap Anahtarı	A E B C B D C D C D B A C E B A D B B C B C D D A C E D D A E D B E E D C C A
TYT Sosyal	e B E e C E e B e d
Cevap Anahtarı	A B A D B E B E B C C E D B C E C A D A A E D D B A
TYT Matematik	A C a D A D E D D C D e
Cevap Anahtarı	A C E D A E C A D D A B D E D D C D D A B A D E B E B E C C B E B D D C D D B



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

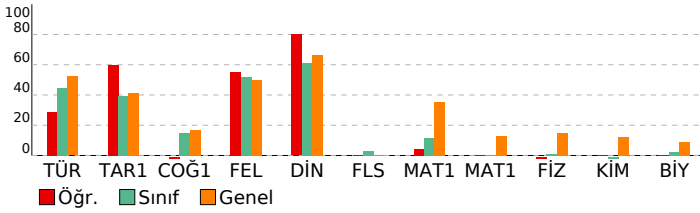
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FUNDA BAŞ				698		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 206,935	268,440	29	278	469	520	19832
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	14	11,50	29	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	2	9,50	48	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>20</b>	<b>22,00</b>	<b>18</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aeE eC Ca CdcADDBeaCDDbeaD E aD b b C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	D B A b eEEDADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	e d D A c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEEDCECEBDBCDDBD
TYT Fen	a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCCD



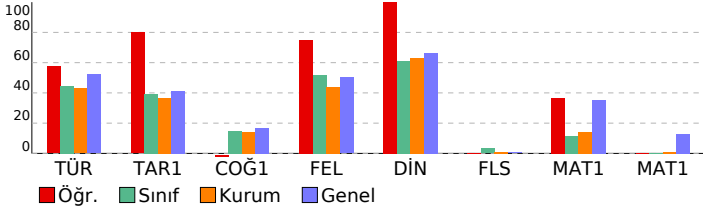
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	0	2	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	4	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GAMZE YILDIZ				634		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 276,420	268,440	3	22	94	101	11105
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	8	23,00	58	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	11	0	11,00	37	▲ 3,44	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	0	11,00	28	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>14</b>	<b>45,50</b>	<b>38</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcCDcedC A DBeBCDD e DAEEEDBB EeDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBE ceebaBeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	DAC DA EC E DD C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	0	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

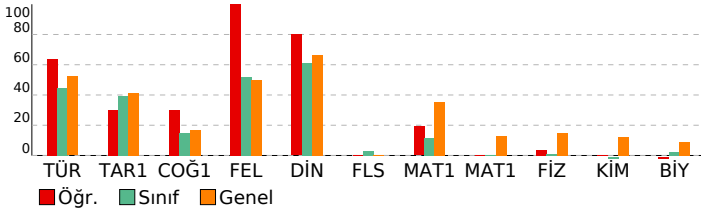
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HAVVA ALANTEPE				82		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 269,300	268,440	5	31	112	120	12049
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▲ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>19</b>	<b>43,25</b>	<b>36</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDdDcDb CE bDcBaBeDDAeBDDAEEDBEEDCbb
Cevap Anahtarı	A EBCBCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	Bbd b EdeCEDBCE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEAEDDBA
TYT Matematik	ACED C Dc
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABAEDEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D d ea e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
İLAYDA ŞAL	737	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	191,533	268,440	31	316	537	595	21168
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	13	13,75	34	17,75	17,18	20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	1,96	1,82	2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	0,75	0,71	0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	2,58	2,20	2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	3,06	3,16	3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,16	0,05	0,03
TYT Sosyal	20	4	1	3,75	19	8,51	7,94	8,75
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	0,06	0,45	1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	-0,01	0,15	0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	0,14	0,07	0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	0,19	0,66	2,45
Toplam:	120	21	16	17,00	14	29,94	30,11	43,97

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe EBcCdbB ea c e BCDD eaeDAcEDDBd dD a  
Cevap Anahtarı B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC

TYT Sosyal C e DAA  
Cevap Anahtarı B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD

TYT Fen e d  
Cevap Anahtarı B CBDDBDACCEBDBECDCD

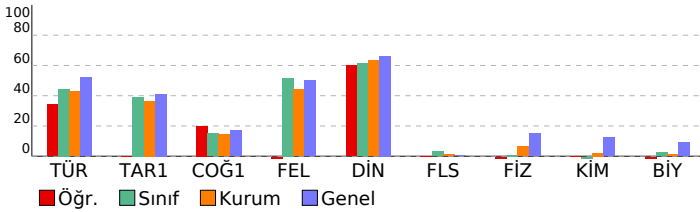
# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlük ayda görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan ölçütleri ve bu ölçütlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



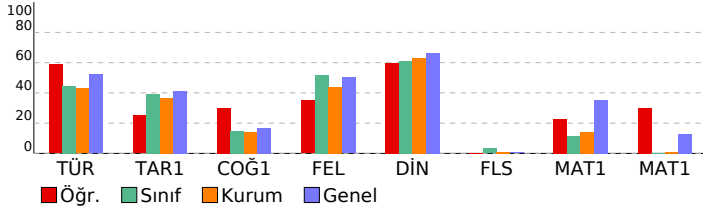
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
KADİR MEMÜK	688	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 262,010	268,440	7	44	131	142	12969
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	6	23,50	59	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	5	6,75	23	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	3	0	3,00	30	▲ 0,05	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	11	5	9,75	24	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>17</b>	<b>40,75</b>	<b>34</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDCeC bDBdB DDACEDD EEDBecDaCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BAeddc BeCe eE AD A
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECAEAEDDBA
TYT Matematik	C Dd C c d Db D DD Db EBD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDBADEBEBECCBEBDDCCDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	0	33
Sayı Kümeleri	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KEREM ABLAK				439		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 234,775	268,440	14	148	276	307	16601
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

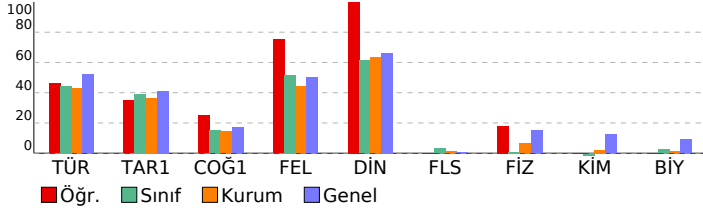
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	14	18,50	46	▲ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,06	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▲ 0,19	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>31,50</b>	<b>26</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	aBCBDb C B ebBdeBBcBDCcAebDDAEEEdEdDeCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDDBACEBADBBcBDCDDACEDDAEEDBEEDCCA

TYT Sosyal	c DB BaeCCEdBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA

TYT Fen	e dDeD
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	0
FİLİMLER	1	1	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

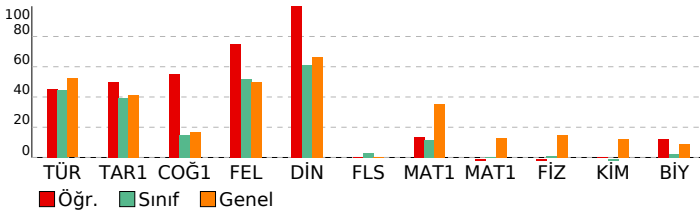
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	00
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KEVSER SANCAK				770		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 244,575	268,440	12	110	219	245	15371
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	16	18,00	45	▲ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	4	4,00	13	▲ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	2	-0,50	-5	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	6	3,50	9	▲ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	6	-1,50	-21	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,14	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	7	-0,75	-4	▼ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>43</b>	<b>33</b>	<b>34,75</b>	<b>29</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBcdD Bdbab cccBeBeDDAeEDDAEEDBDBdeDcb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBBacaBCC BCCEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	a D A E D Dbc c cc
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	eaecda dD
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



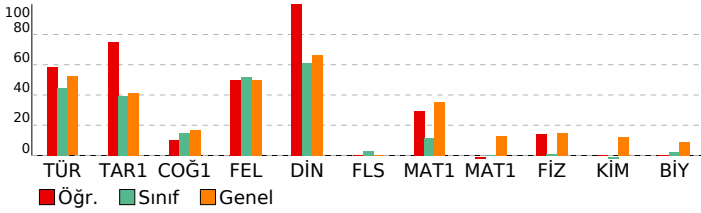
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	1	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öz kütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİH GÜNAYDIN				743		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 274,130	268,440	4	23	98	106	11409
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,58	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	6	8,50	21	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	4	1,00	14	▲ 0,06	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▲ 0,19	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>25</b>	<b>44,75</b>	<b>37</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BEB CDcAdCaec DBcCeDAeEDDAEEDBDcEECD b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEba eC BeaEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	E AC DcAEC e eD ADbc e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	baDda D
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	0	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

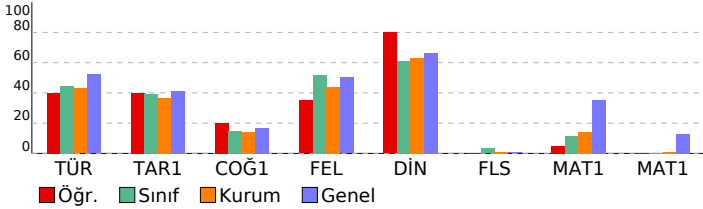
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	3	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	1	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERTAYDEMİR				979		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 219,195	268,440	23	221	378	421	18482
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	4	16,00	40	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,96	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	1	8,75	44	▲ 8,51	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>7</b>	<b>26,25</b>	<b>22</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	CBEBeCDC		BaBdD Ae D E DB		AC		
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC					
TYT Sosyal	D E C Be E ADAA						
Cevap Anahtarı	B	DBBEAEBCBCEEDADAACBAEDD					
TYT Matematik	bC b E						
Cevap Anahtarı	B	EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD					



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	1	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

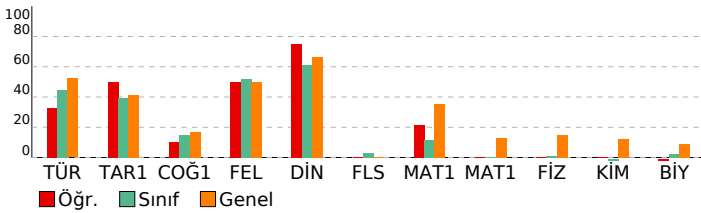
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MURAT ÖZÇELİK				810		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,370	268,440	17	185	332	370	17642
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	20	13,00	33	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,58	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	6	6,50	22	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	6	6,50	16	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	<b>28,50</b>	<b>24</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdBDbCb e eadeDBBdeCDeAedeDAEcDaDcDeCA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	dbDBE c eCEDBecaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	e a c b b D DCDDA AD b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

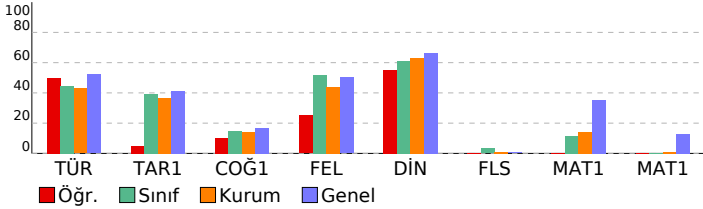
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	3	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NAZLICAN SUSAM				777		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 214,145	268,440	28	251	423	467	19071
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▲ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>24,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBcCDC Ca e eeBaDDAeaaDAbEDDBEEeDbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEECDAC
TYT Sosyal	D cdc eC BecEbcDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	aba b A
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

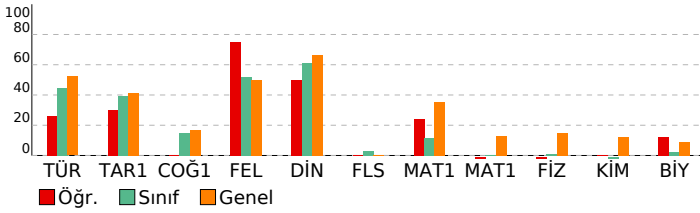
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NİSA NUR UÇAR				811		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 218,420	268,440	24	224	385	428	18560
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	18	10,50	26	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	4	7,00	18	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,14	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>25,75</b>	<b>21</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBEBadbbeACaBbeDeCeCDce eb b D bBEEd C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	DdBd aedCcbCcEdcDAAb
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	ED C Ae bDD Db Cc
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e aD
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100



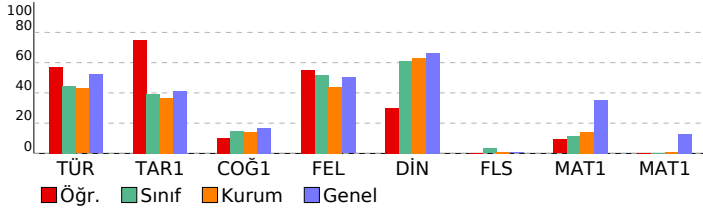
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖZNR YÜKSEL	646	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 241,723	268,440	13	125	237	264	15749
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	9	22,75	57	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	6	8,50	43	▼ 8,51	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	1	2,75	9	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	1	2,75	7	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>16</b>	<b>34,00</b>	<b>28</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBaCdDb e Bd eCBCDDACaDDAbEDaDBEE D b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCBCACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEbc eC CEEcceAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	D A D e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

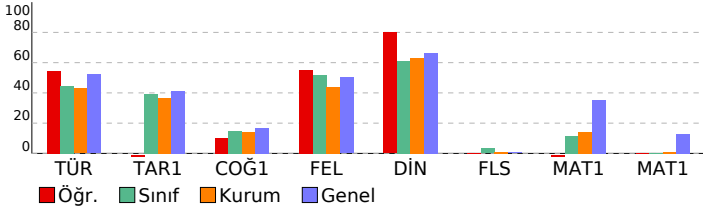
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RABİA DALGALI				0		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 224,488	268,440	18	194	344	384	17858
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	4	7,00	35	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	6	-0,50	-2	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	6	-0,50	-1	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>28,25</b>	<b>24</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDCDde CaBb DBCabDceCacDeEEDDBBEECDbb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	d a CcBeEE ADAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDDADAACBAEDD
TYT Matematik	a a c c e a d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

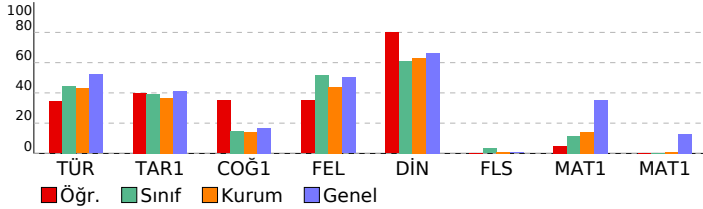
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
RÜMEYSA ÇELEMOĞLU	748	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 214,958	268,440	27	249	421	465	18972
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	13	13,75	34	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,96	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	2	9,50	48	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>17</b>	<b>24,75</b>	<b>21</b>	▼ 29,94	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBCBcdDacDB C e cBBa CD eaeDAE DaEdD
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BA Bdc e CE ADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	A Ac c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEBDDDCDDB

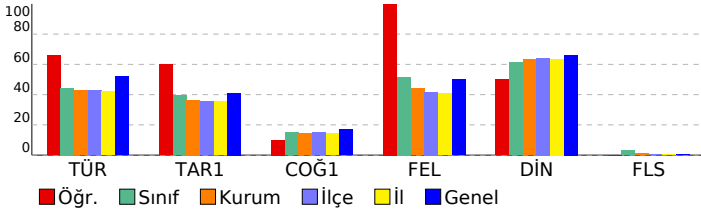


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	2	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1																			
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe																			
SEÇİL KARAKUŞ				710		12E		Türkçe																			
Puan Türü				Genel Ort.		Dereceler		S D Y B%																			
TYT				251,083		268,440		10		80		179		200		14444		Söz Öbeklerinde Anlam									
Puanı Hesaplanan:				345		612		686		23536		CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU															
Katılımlar:				35		345		619		695		24181		Metne Sözcük Yerleştirme													
Ders				Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		İki Cümleyi Birleştirme							
Türkçe				40		28		7		26,25		66		▲17,75		▲17,18		▲20,89		Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma							
Tarih-1				5		3		0		3,00		60		▲1,96		▲1,82		▲2,05		Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							
Coğrafya-1				5		1		2		0,50		10		▼0,75		▼0,71		▼0,85		Karma Dil Bilgisi							
Felsefe				5		5		0		5,00		100		▲2,58		▲2,20		▲2,51		FİLİMSİLER							
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5		3		2		2,50		50		▼3,06		▼3,16		▼3,31		Ad Soylu Sözcükler - Karma							
Felsefe (Seçmeli)				5		0		0		0,00		0		▼0,16		▼0,05		▼0,03		SES BİLGİSİ							
TYT Sosyal				20		12		4		11,00		55		▲8,51		▲7,94		▲8,75		YAZIM KURALLARI							
Toplam:				120		40		11		37,25		31		▲29,94		▲30,11		▼43,97		NOKTALAMA İŞARETLERİ							
Soru No				1234567890123456789012345678901234567890																Paragrafa Cümle Yerleştirme							
TYT Türkçe				CBEBEcdde CaB		BcdCDD		CaDDAEEDDBBEECDAb												Paragrafı İkiye Ayırma							
Cevap Anahtarı				B		CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC														Paragrafın Konusu							
TYT Sosyal				BBE a eC BCEEDAeAbC																Paragrafa Yardımcı Düşünceler							
Cevap Anahtarı				B		DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD														Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme							



TYT Sosyal							
Tarih-1							
S D Y B%							
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI							
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı							
Osmanlı Devleti'nde Değişim							
Siyasi Alandaki İnkılaplar							
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)							
Coğrafya-1							
S D Y B%							
Yer ve Zaman							
Atmosfer ve İklim							
Türkiye'de Su Kaynakları							
Türkiye'de Yerleşme							
Afetler							
Felsefe							
S D Y B%							
Bilgi Felsefesi							
Bilim Felsefesi							
Felsefi Deneme Yazma							
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ							
Sanat Felsefesi							
Din Kül. ve Ahl. Bil.							
S D Y B%							
Gönül Coğrafyamız							
İslam ve İbadet							
Dünya ve Ahiret							
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR							
DÜNYA VE AHİRET							
Felsefe (Seçmeli)							
S D Y B%							
Felsefenin Ortaya Çıkışı							
Bilgi Felsefesi							
Sanat Felsefesi							
Ahlak Felsefesi							
Felsefi Düşünce							

# SINAV SONUÇ BELGESİ

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
SEMİH KESKİN	155	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 219,860	268,440	22	219	375	418	18399
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	6	22,50	56	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Matematik-1	30	6	7	4,25	14	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	7	4,25	11	▲ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
Toplam:	120	30	13	26,75	22	▼ 29,94	▼ 30,11	▼ 43,97

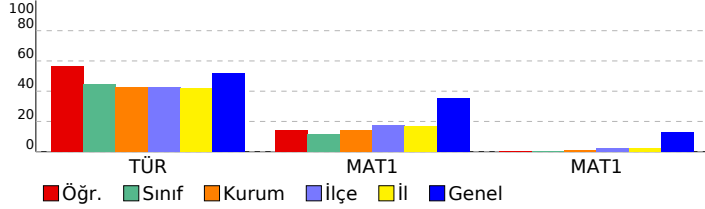
Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: CBEaDCDde DBCCd A EDDAEDBaBEEEd

Cevap Anahtarı: B CBEBDCDCBACEBADDBCCDDACEDDAEEDDBEECDAC

TYT Matematik: a Cbcc C b CDD Db a

Cevap Anahtarı: B EDACDDAECAEDDCDDABADEBBECEECEBDBCDDBD



# AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

## DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

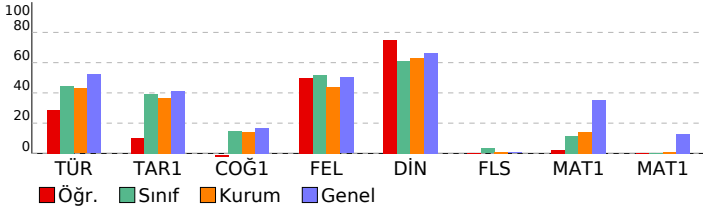
TYT Türkçe		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAM VE YORUMU		3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme		1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma		1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama		1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi		1	0	0	0
FİLİMLER		1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma		1	0	1	0
SES BİLGİSİ		1	0	0	0
YAZIM KURALLARI		2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ		2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme		2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
Paragrafın Konusu		5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler		12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme		2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)		1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI		1	0	0	0

TYT Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>					
Sayı Kümeleri		3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Üstü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler		1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.		1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.		1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.		1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.		1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.		1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar		1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.		1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SILA ŞAHİN				682		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 195,620	268,440	30	310	520	576	20853
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	14	11,50	29	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,58	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	8	6,00	30	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>18,25</b>	<b>15</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBaBadeCB CaBc BbebDcACED ebED Ed
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	cdB c ed BeEEcADAEc
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	a c
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEACAEEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

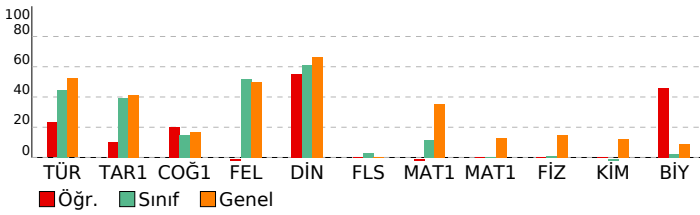
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Yer ve Zaman	S	D	Y	B%
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Gönül Coğrafyamız	S	D	Y	B%
İslam ve İbadet	1	0	1	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Bilgi Felsefesi	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TÜLİN ÇAKMAK				685		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 187,718	268,440	32	320	549	607	21416
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	13	15	9,25	23	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	2	-0,50	-2	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	2	-0,50	-1	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 0,14	▲ 0,07	▲ 0,55
TYT Fen	20	3	1	2,75	14	▲ 0,19	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>15,50</b>	<b>13</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	beEBeCobB Ca BedeD AeED Ea DdEd da
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	D cc C e cDAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	bb
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEEDCECEBDBCDDBD
TYT Fen	ECb D
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEEDCCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	3	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

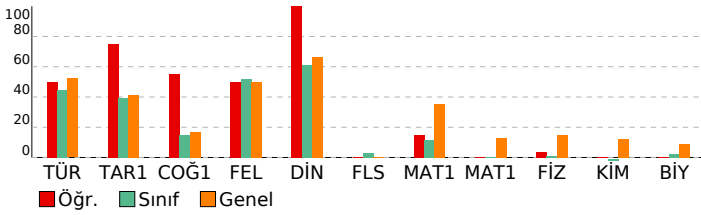
TYT Fen				
Fizik				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
UMUTCAN KAZEL				785		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 256,435	268,440	8	65	158	171	13711
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▲ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 2,58	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▲ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▲ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>44</b>	<b>21</b>	<b>38,75</b>	<b>32</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBdBDbDC e CdecDdBcBCDDAeaDDAbEDBE e CA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBE EBdCEDBeaCADA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC D EC bb
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	D aae
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	3	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
YASİN YAĞIZ BATU		817		12E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 253,113	268,440	9	72	169	185	14161
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

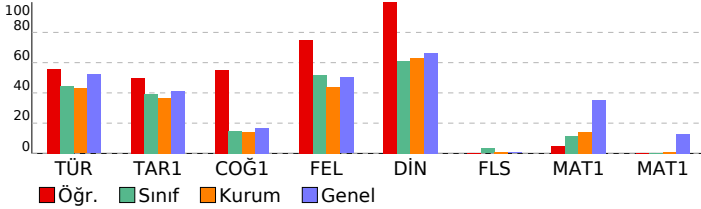
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	11	22,25	56	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>37,75</b>	<b>31</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDdcC B CaBADBBEaeDbAeEcDAb DBEEDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BdbBE aBCCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	cC D d
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEEDDCDDDB

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birleştirme ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ	AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
YASİR ZEREY	626	12E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 228,060	268,440	16	178	320	356	17436
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	10	17,50	44	▼ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,75	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,06	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>29,25</b>	<b>24</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

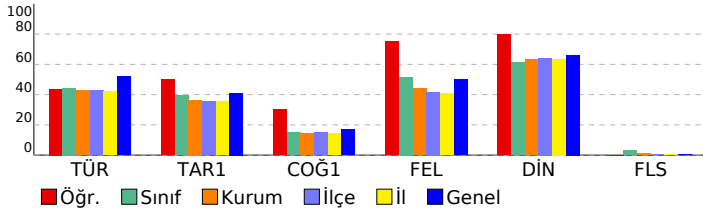
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	aeEBaCDC a e B adDAeBeDAEEDDBBE D C
------------	-------------------------------------

Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC
----------------	---

TYT Sosyal	DBBcbaeCC BcEDADAA
------------	--------------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------



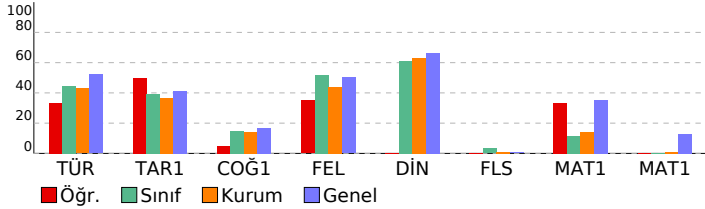
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAVUZ ZİYA ERKUŞ				687		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 224,083	268,440	19	199	350	390	17913
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	15	13,25	33	▼ 17,75	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,96	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,58	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	4	10,00	33	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	4	10,00	25	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>25</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBE dDCbd eb eeBaecAeEbDAEEDBedeEed C
Cevap Anahtarı	B CBE BDCDCBACEBADD BCBDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DdBeb eeCc eEE
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	ED Cb A E EaDCDD Db b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	2	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

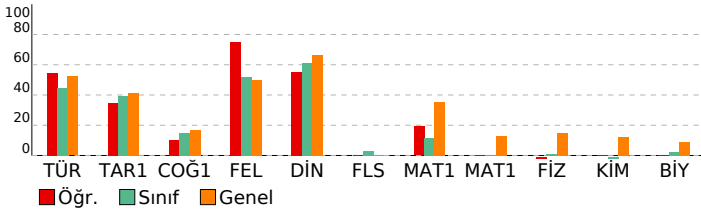
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF TAŞLI				900		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 247,118	268,440	11	95	199	224	15010
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	9	21,75	54	▲ 17,75	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 8,51	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲ 3,44	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲ 3,49	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,06	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,01	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,14	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,19	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>35,75</b>	<b>30</b>	<b>▲ 29,94</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EB B bede CbBbd BCBDDAeEDDAEEDBEEDeC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B D c a eCEDBCcaA AA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	C E c A ED D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEEDDDCDD
TYT Fen	ed
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

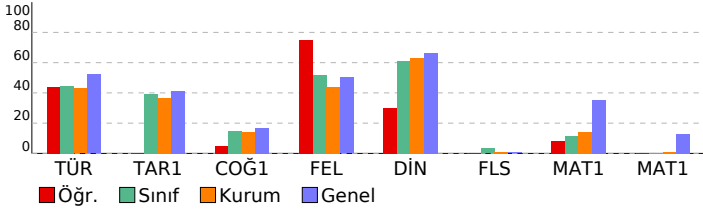
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZARİFE NUR ÖZTÜRK				719		12E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,735	268,440	26	240	406	449	18786
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			35	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	18	17,50	44	▼ 17,75	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,96	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,75	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,58	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 3,06	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	10	5,50	28	▼ 8,51	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	2	2,50	8	▼ 3,44	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 3,49	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>25,50</b>	<b>21</b>	<b>▼ 29,94</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBbBeCDcaceAbaBbbeCBCDDDeaDDAaEaBDBEEdDeb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	bBaacaeCb BCEEbceAA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	C b E b D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

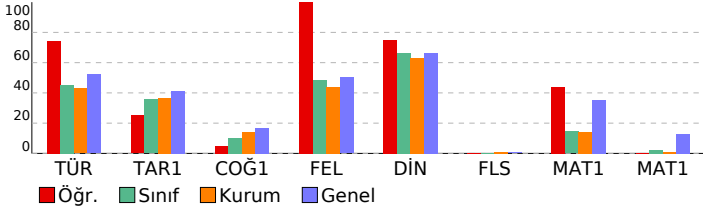
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA CANBAZ	620	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 298,948	268,440	2	4	49	51	8323
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲ 18,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	15	7	13,25	44	▲ 4,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	15	7	13,25	33	▲ 4,58	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>58</b>	<b>19</b>	<b>53,25</b>	<b>44</b>	▲ 31,03	▲ 30,11	▲ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDcCDDbAbEBADBB B DDeCED AE DBEEDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDbACEBADBBCEBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbecE adeCEDBCECAdBa
Cevap Anahtarı	A BADBEbEBCECECADAEdDBA
TYT Matematik	eCED EC eaA DbbDCDDbBADb C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEbECCBEbDDCCDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	0	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

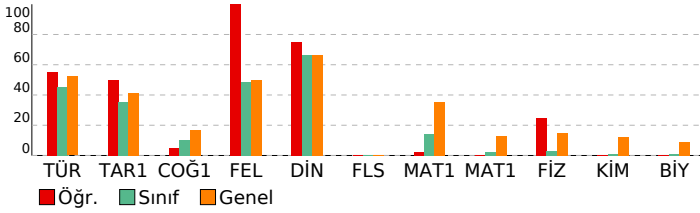
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	1	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	3	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ARDA EYİ				657		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 247,930	268,440	7	91	195	220	14891
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▲ 18,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,20	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▲ 0,31	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>20</b>	<b>36,00</b>	<b>30</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBEBDCdDB eaaA BdBcDeACEDDAEaDBDdEEaDca
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DdBEEaedC BCEEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	A b
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	DeD
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

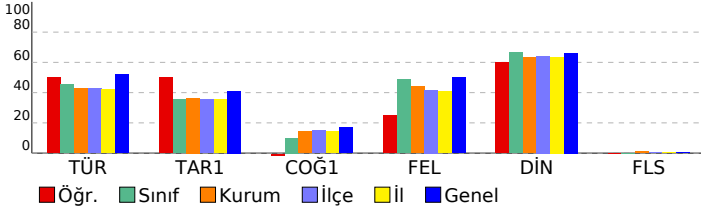
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1																			
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe																			
ÇAĞD* AK				628		12F		Türkçe																			
Puan				Genel Ort.		Dereceler		S D Y B%																			
Türü				Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Söz Öbeklerinde Anlam													
TYT				217,920		268,440		18		229		392		435		18631		CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU									
Puanı Hesaplanan:				345		612		686		23536		Metne Sözcük Yerleştirme															
Katılımlar:				25		345		619		695		24181		İki Cümleyi Birleştirme													
Ders				Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma							
Türkçe				40		23		12		20,00		50		18,10		17,18		20,89		Cümleyi Yorumlama ve Açıklama							
Tarih-1				5		3		2		2,50		50		1,78		1,82		2,05		Karma Dil Bilgisi							
Coğrafya-1				5		0		3		-0,75		-15		0,50		0,71		0,85		FİLİMSİLER							
Felsefe				5		2		3		1,25		25		2,43		2,20		2,51		Ad Soylu Sözcükler - Karma							
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5		3		0		3,00		60		3,33		3,16		3,31		SES BİLGİSİ							
Felsefe (Seçmeli)				5		0		0		0,00		0		0,00		0,05		0,03		YAZIM KURALLARI							
TYT Sosyal				20		8		8		6,00		30		8,04		7,94		8,75		NOKTALAMA İŞARETLERİ							
Toplam:				120		31		20		26,00		22		31,03		30,11		43,97		Paragrafa Cümle Yerleştirme							
Soru No				1234567890123456789012345678901234567890																Paragrafı İkiye Ayırma							
TYT Türkçe				CBEacCDC ed b		BeBCDcdeEeDAEEDDBBEEeDbC														Paragrafın Konusu							
Cevap Anahtarı				B		CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBBEECDAC														Paragrafa Yardımcı Düşünceler							
TYT Sosyal				DBBab adb		BecEba AA														Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme							
Cevap Anahtarı				B		DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD														Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)							



TYT Sosyal							
Tarih-1							
S D Y B%							
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI							
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı							
Osmanlı Devleti'nde Değişim							
Siyasi Alandaki İnkılaplar							
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)							
Coğrafya-1							
S D Y B%							
Yer ve Zaman							
Atmosfer ve İklim							
Türkiye'de Su Kaynakları							
Türkiye'de Yerleşme							
Afetler							
Felsefe							
S D Y B%							
Bilgi Felsefesi							
Bilim Felsefesi							
Felsefi Deneme Yazma							
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ							
Sanat Felsefesi							
Din Kül. ve Ahl. Bil.							
S D Y B%							
Gönül Coğrafyamız							
İslam ve İbadet							
Dünya ve Ahiret							
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR							
DÜNYA VE AHİRET							
Felsefe (Seçmeli)							
S D Y B%							
Felsefenin Ortaya Çıkışı							
Bilgi Felsefesi							
Sanat Felsefesi							
Ahlak Felsefesi							
Felsefi Düşünce							

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

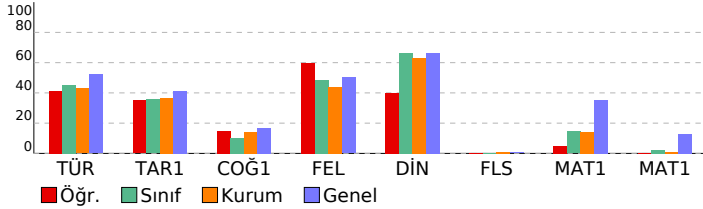
#### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇİLEMNAZ ATUK	824	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,865	268,440	19	239	404	447	18766
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	10	16,50	41	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,50	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	2	7,50	38	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>25,50</b>	<b>21</b>	▼ 31,03	▼ 30,11	▼ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEbcC bB e A BeBdD eEDcdE DBaB E DbC
Cevap Anahtarı	B CBEbDCbCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	D Bb eC BCE DA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	aeC D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	3	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

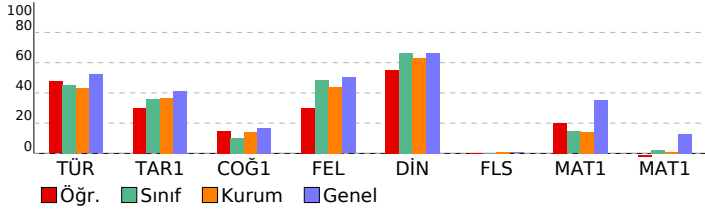
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönlü Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECEM YILDIZ				793		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 233,905	268,440	10	152	282	314	16709
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▲ 18,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,50	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	6	6,50	33	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	4	6,00	20	▲ 4,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	7	5	5,75	14	▲ 4,58	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>31,25</b>	<b>26</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBCBdb C BA E baBBCaeDcACacDAEEDBecbeC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	cDBa eCcbBC ADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDBCECADAEDDBA
TYT Matematik	Eacd A C D Adb C b
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEBDDDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

#### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ENES * DINLIK	664	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,250	268,440	9	122	233	260	15679
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	16	19,00	48	▲ 18,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,50	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,20	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,31	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>39</b>	<b>20</b>	<b>34,00</b>	<b>28</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	aBEBcCDeBdCaece BaBCDDAeaDbAcEDBDaEEEdDcC
------------	---

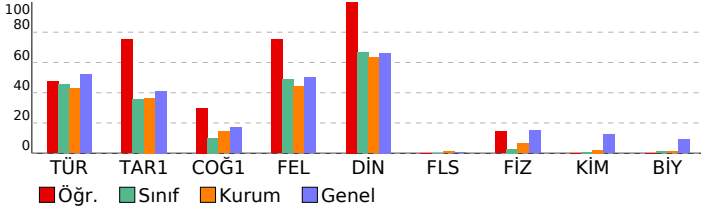
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDCADC
----------------	--

TYT Sosyal	DBBEbaB CdBeEEDADAAC
------------	----------------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------

TYT Fen	C
---------	---

Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCCBEBEBCDCD
----------------	-----------------------



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işık yansımasını, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

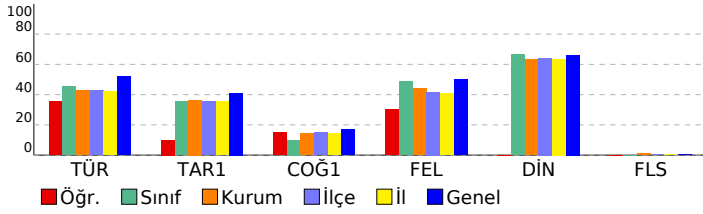
SINAV SONUÇ BELGESİ	AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ERDEM Ö ZR	696	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 191,488	268,440	25	317	538	596	21170
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	19	14,25	36	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,50	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	4	5	2,75	14	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>17,00</b>	<b>14</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	becBeCDccCaBA BdBdDcAebDDecEDBDBbEaacC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	cc E a C BC cc
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD



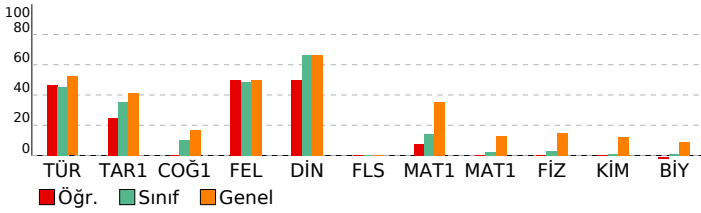
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	6	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ERMAN OPCİN				729		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 220,328	268,440	17	218	374	417	18344
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	13	18,75	47	▲ 18,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,43	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	11	6,25	31	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,20	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,31	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>29</b>	<b>26,75</b>	<b>22</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCaDbcCDDadbaBADBBaaCDeACEcDAE dE Cb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BceBcdcedCaDBeEaAdBa
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	b a E B D c
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	eb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

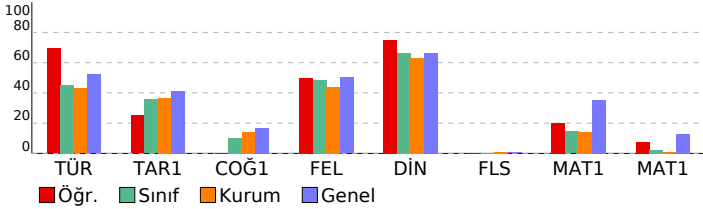
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FEYZA PEKBÜYÜK				734		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 265,233	268,440	3	38	122	131	12545
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▲ 18,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,43	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	10	7,50	38	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	7	4	6,00	20	▲ 4,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	1	0,75	8	▲ 0,24	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	5	6,75	17	▲ 4,58	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>42,00</b>	<b>35</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDCDA DBcCaBADdBdaCDDACEDDAEEDBdEDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	BbDdcacebCEDBecaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	e DA C Db DD Dbd E a
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEBCBEBDDDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

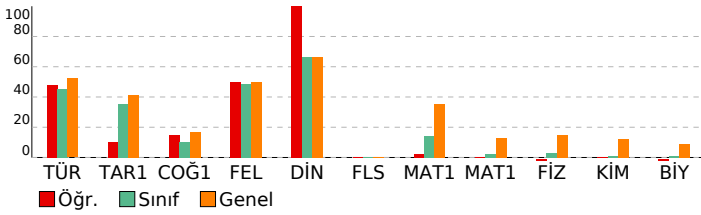
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GİZEM KOCAK				735		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 223,263	268,440	15	204	356	396	17993
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▲ 18,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,50	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲ 2,43	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 8,04	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	1	1	0,75	3	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	1	0,75	2	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,20	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	4	-1,00	-5	▼ 0,31	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>25</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EabBDCCc a CadcDBBeBaDDAeaDDAcEDBEEaabb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B da eCEeBCcADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	a C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDCCDD
TYT Fen	ca a c
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCCCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkileridir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜLSÜM ORHAN	699	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 215,225	268,440	20	248	417	461	18943
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	10	17,50	44	▼ 18,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,50	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>25,00</b>	<b>21</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CBEbDdb dC BCa DD eEcDAE DBD EdeDcb
------------	-------------------------------------

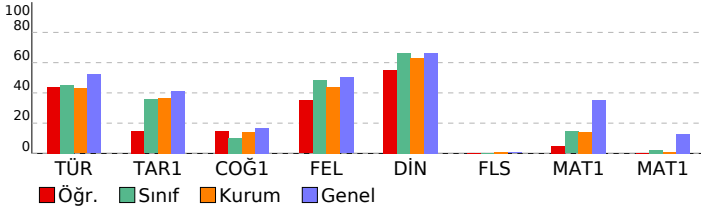
Cevap Anahtarı	B CBEbDdCbACEbADDBCBDDACEDDAEEDDBEEDCAC
----------------	---

TYT Sosyal	cB eC Be DcDAA
------------	----------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	----------------------------

TYT Matematik	be DD
---------------	-------

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD
----------------	--



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

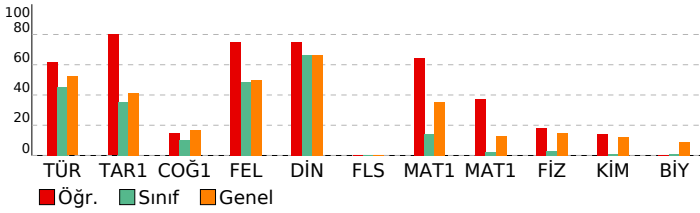
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	2	0
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İHSAN AKÇALI				801		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 326,868	268,440	1	2	19	19	5337
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	9	24,75	62	▲ 18,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,50	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	20	3	19,25	64	▲ 4,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	4	1	3,75	38	▲ 0,24	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	24	4	23,00	58	▲ 4,58	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ 0,20	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,05	▲ 0,15	▲ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	3	2,25	11	▲ 0,31	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>19</b>	<b>62,25</b>	<b>52</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBEBcCdDe e BA DBeBCDDA EDDAEEDBDcEECDbb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBE c C BeEEDADbAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	EDACDDA ECbEd CDDAc DbB B E CEBa DD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBDD
TYT Fen	e DeDd C
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



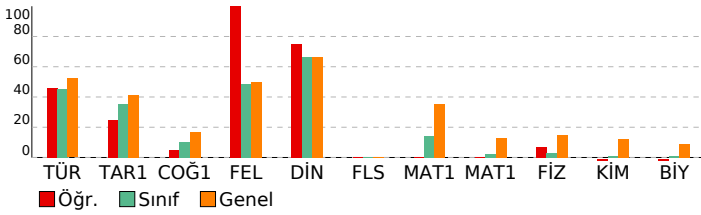
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	1	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	1	0	100
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İNCİ ÇAĞLA BURMA				638		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 224,933	268,440	14	193	342	382	17820
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	15	18,25	46	▲18,10	▲17,18	▼20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,78	▼1,82	▼2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼0,50	▼0,71	▼0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲2,43	▲2,20	▲2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,33	▲3,16	▲3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲8,04	▲7,94	▲8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼4,34	▼4,22	▼10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼0,24	▼0,11	▼1,27
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼4,58	▼4,33	▼11,89
Fizik	7	1	2	0,50	7	▲0,20	▲0,45	▼1,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,05	▼0,15	▼0,87
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼0,06	▼0,07	▼0,55
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼0,31	▼0,66	▼2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>28,25</b>	<b>24</b>	<b>▼31,03</b>	<b>▼30,11</b>	<b>▼43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDbcC dcaB DBeeedDDAeEeDAEEDBdEDCCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BceBd acbCEDBCECADac
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	a b dc C
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	D e cc db
Cevap Anahtarı	A BDCBDCDBDACCECEDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

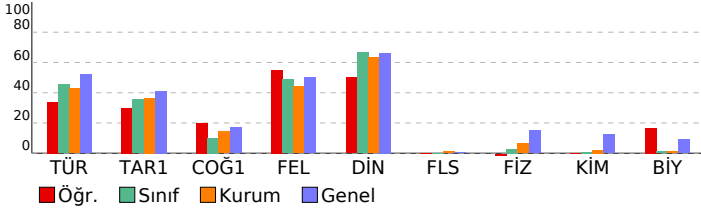
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
KÜBRA ALABAŞ					676		12F												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 205,185	268,440	22	286	480	532	20013												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			25	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	17	14	13,50	34	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,50	▲ 0,71	▲ 0,85											
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75											
Fizik	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,20	▼ 0,45	▼ 1,04											
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87											
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲ 0,06	▲ 0,07	▲ 0,55											
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▼ 0,31	▼ 0,66	▼ 2,45											
Toplam:		120	27	22	21,50	18	▼ 31,03	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		EBCBDbea ba cDBBCBDaAeaD Ac adEbdC																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal		acDB CEDBe CAeAc																	
Cevap Anahtarı		A BADBEBEBCECEBCECADAEDDBA																	
TYT Fen		c ae C																	
Cevap Anahtarı		A BDCBDCDBDACCCECDBECD																	

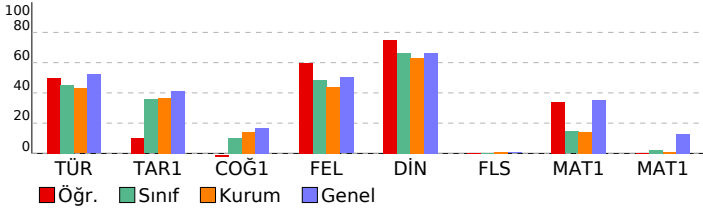


TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>				
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>				
Basınc ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işğın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NESRİN AK				778		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 249,630	268,440	5	84	186	210	14638
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▲ 18,10	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▲ 4,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▲ 4,58	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>22</b>	<b>36,50</b>	<b>30</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBbBDCcCcc a cDBBCeEDDacDDAEEDaEEDdC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	bBaa eeb D CEbADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eCED E D bBEDDD cA
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEEBECCBEEDDCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

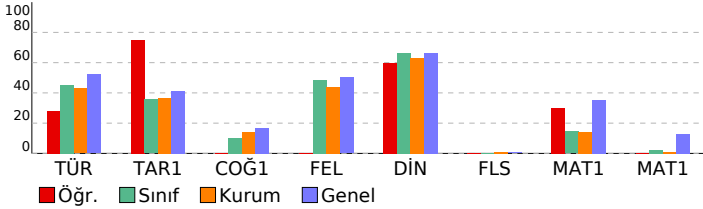
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NURSENA BAYINDIR				644		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,078	268,440	16	213	365	408	18132
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	19	11,25	28	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	8	5	6,75	34	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	10	4	9,00	30	▲ 4,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	10	4	9,00	23	▲ 4,58	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>27,00</b>	<b>23</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBDeDbBcCadcbDedeDDdeEcDcE BDd c ed
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEbaceCa ADA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBCEEDADAAACBAEDD
TYT Matematik	EaACe AeEC ED C D d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDBADEBDBEECECEBDBCDDBD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	2	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	5	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

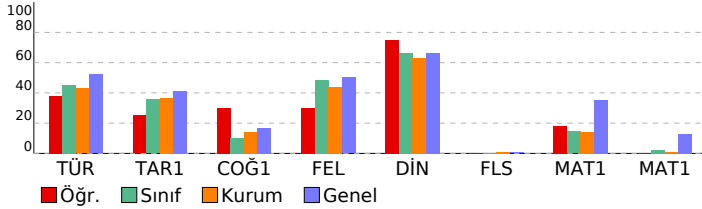
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
POLAT ÇAKIR	812	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,843	268,440	13	184	328	366	17587
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	15	15,25	38	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,50	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼ 8,04	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	6	2	5,50	18	▲ 4,34	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▲ 4,58	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>28,75</b>	<b>24</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcCDda ebBc eeeCDDA aeDA EDBDddECb C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	cBeEbaBeC Beae ADAaA
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	C b E C D Db D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDBADEBDBEECECEBDBDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

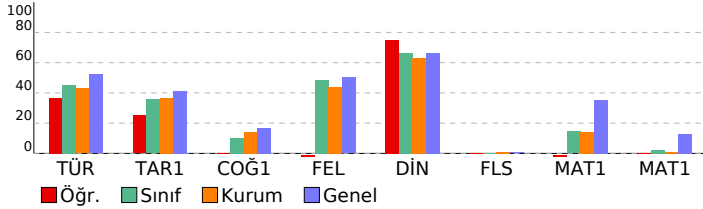
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞEVAL KAPLAN	0	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 195,198	268,440	24	312	524	580	20885
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	13	14,75	37	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	3	-0,75	-15	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	7	11	4,25	21	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	0	3	-0,75	-3	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	0	3	-0,75	-2	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>18,25</b>	<b>15</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eeEBcCadBA aBA B eCbcAeED AE B BcEdD b
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DdeEbaeeCeee acDAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	b e e
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	1	0
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	4	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	0	0
Sayı Kümeleri	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
SEVDE SÜREN	711	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 206,385	268,440	21	279	472	523	19890
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	20	10,00	25	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 0,50	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>21,75</b>	<b>18</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	CcEB dDe dCa c DBaeeDeeeEcccccEDBaBE dDbb
------------	---

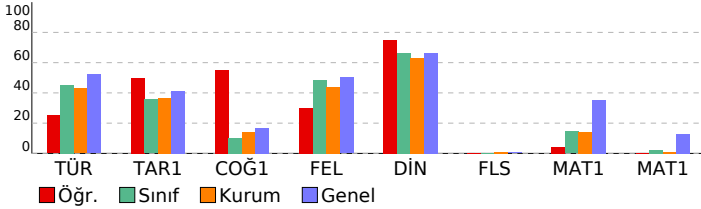
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
----------------	---

TYT Sosyal	DdBeCEBeC Be EbcDAAC
------------	----------------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------

TYT Matematik	b Cc A b
---------------	----------

Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDDBADEBDBEECECEBDBCDDBD
----------------	--



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	0	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	7	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

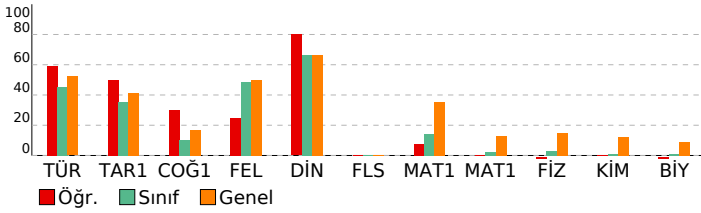
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SILANUR KALMAZ				712		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 243,838	268,440	8	116	225	251	15468
	Puanı Hesaplanan:		345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	9	23,75	59	▲ 18,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,50	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,20	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,31	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>21</b>	<b>34,75</b>	<b>29</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aeEBDCdDB baBb BCBCDDAeaDDAEEDBDdEE D C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBadEeeC dCEdba AAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	eb eA E D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	e e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	1	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

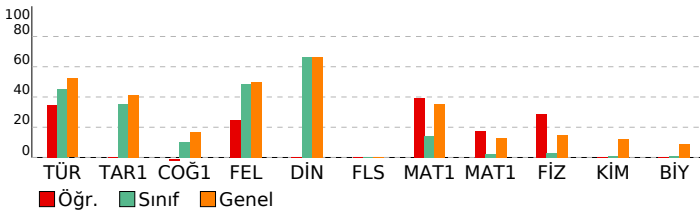
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SUDENAZ KARAKUYUN				648		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,105	268,440	12	167	304	338	17178
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	16	14,00	35	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	3	11	0,25	1	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	13	5	11,75	39	▲ 4,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	2	1	1,75	18	▲ 0,24	▲ 0,11	▲ 1,27
TYT Matematik	40	15	6	13,50	34	▲ 4,58	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲ 0,20	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	1	4	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,06	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	4	8	2,00	10	▲ 0,31	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>29,75</b>	<b>25</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

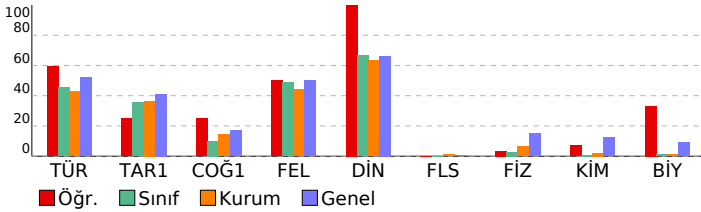
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBaBDdC Da e BADcBddaDDeedDDAcEDBd e b
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	abcaEd eedEaeb
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	eCEa EC D A DEDCaD Dbc d DD
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	eDbdaCDcbeCb
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDAACCECDBECD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	4	7	33
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	2	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	1	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	1	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	1	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
YUSUF ENES BEKLE					819		12F												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 249,253	268,440	6	86	188	213	14698												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			25	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	26	9	23,75	59	▲18,10	▲17,18	▲20,89											
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,78	▼1,82	▼2,05											
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲0,50	▲0,71	▲0,85											
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲2,43	▲2,20	▼2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,33	▲3,16	▲3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	▼0,05	▼0,03											
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲8,04	▲7,94	▲8,75											
Fizik	7	1	3	0,25	4	▲0,20	▼0,45	▼1,04											
Kimya	7	1	2	0,50	7	▲0,05	▲0,15	▼0,87											
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲0,06	▲0,07	▲0,55											
TYT Fen	20	4	5	2,75	14	▲0,31	▲0,66	▲2,45											
Toplam:		120	42	22	36,50	30	▲31,03	▲30,11	▼43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		CBEBcCdD CaBa DBeB DcAeEbDAEEDbBEEaD C																	
Cevap Anahtarı		B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBECDAC																	
TYT Sosyal		DdBcbcbDcDbedEDADAAC																	
Cevap Anahtarı		B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD																	
TYT Fen		Dd de C ca E D																	
Cevap Anahtarı		B CBDDBDACCEBDBECDCD																	



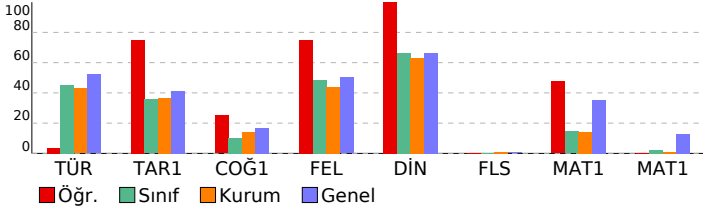
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	0	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işık yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem ayınada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	1	0	100
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan alemleri ve bu alemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100



SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZAHİT				826		12F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,895	268,440	11	162	297	330	17063
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	2	2	1,50	4	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,78	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,50	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	15	3	14,25	48	▲ 4,34	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	15	3	14,25	36	▲ 4,58	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBdB
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBBEECDAC
TYT Sosyal	DBBEdeceCCdBeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	dDACDDad C EDDCDD DbB
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECEDDDABADEBDBEECECEBDBDDBDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	0	0	0
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	0	0	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	0	0
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	0	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	1	0	100
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	0	64
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
ZERDA UTAŞ	752	12F

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 197,560	268,440	23	306	513	568	20670
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			25	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	12	14,00	35	▼ 18,10	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,78	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 2,43	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,33	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	5	0	5,00	25	▼ 8,04	▼ 7,94	▼ 8,75
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>19,00</b>	<b>16</b>	<b>▼ 31,03</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

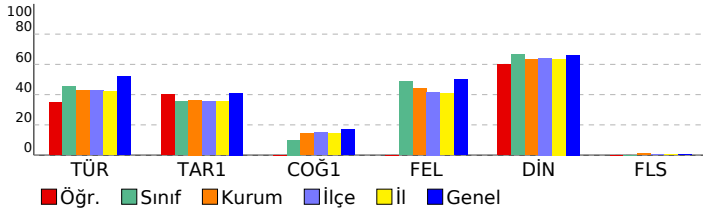
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	b EBaCDBb baB eaaCDBa EcDAc DBDB dD
------------	-------------------------------------

Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
----------------	---

TYT Sosyal	D B DAA
------------	---------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	0	3	0
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	2	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara	Sınıf
ZEYNEP OCAK		753	12F
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler
TYT	▼ 252,130	268,440	Snf Kurum İlçe İl Genel
Puanı Hesaplanan:		345	612 686 23536
Katılımlar:		25	345 619 695 24181

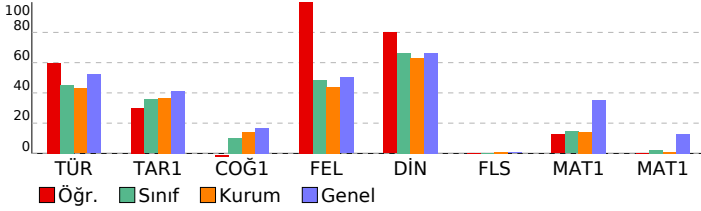
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	1	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	0	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	4	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▲ 18,10	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,78	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,50	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 2,43	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,33	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 8,04	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 4,34	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,24	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▼ 4,58	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	<b>37,50</b>	<b>31</b>	<b>▲ 31,03</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBE cCDCbd eA DBcECCDdCaDDAEEEDBD ECbcb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC
TYT Sosyal	Dd Eba bb BCEEEDADA C
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCBBCEEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	D C Dd E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBDDBD

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



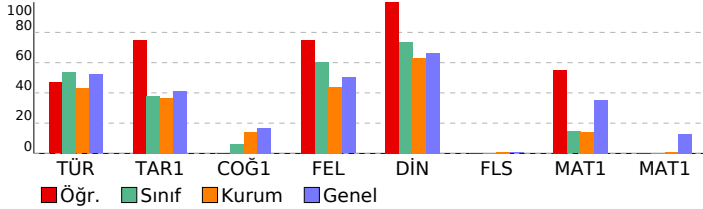
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
AKİF ALIŞ	618	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 283,768	268,440	3	18	78	83	10180
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	17	18,75	47	▼ 21,51	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	17	2	16,50	55	▲ 4,35	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	17	2	16,50	41	▲ 4,40	▲ 4,33	▲ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>25</b>	<b>47,75</b>	<b>40</b>	▲ 35,10	▲ 30,11	▲ 43,97

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDdceaDbdCbBcDBaeBeDeeeEcDAbEDBEEDdCb
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BADdEaaedCEDBeECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	eCEDA CAc ABDEDDCD ABA
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEBECCBEEDDCDDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	4	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

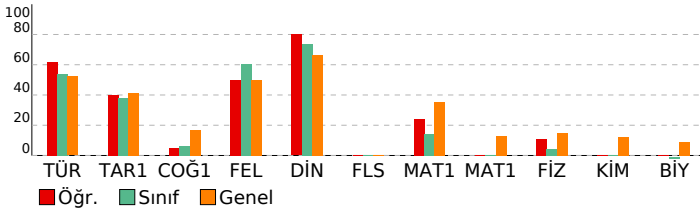
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	1	0	100
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	1	0	100
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	9	0	82
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AMANTUR NURUEV				611		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 264,143	268,440	6	40	126	135	12684
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	9	24,75	62	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,89	▲ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,03	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▼ 8,93	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,31	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,26	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>18</b>	<b>41,50</b>	<b>35</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBceDC dCddA BCBEcACEbDAEEDBDBgECD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDBDBBEECDAC
TYT Sosyal	D B aedC BeaEDADA C
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	a c A CeE DCDDA
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	Dd
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBECDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

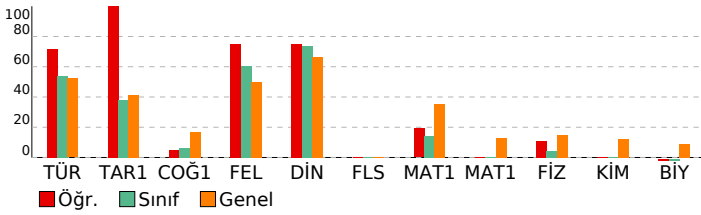
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BURAK KARABEKTAŞOĞLU				856		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 282,488	268,440	4	19	81	86	10335
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,31	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,26	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>17</b>	<b>47,75</b>	<b>40</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCDcAcaEaEDBCDDACEDDeEEDBDCeECCbC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBECCDAC
TYT Sosyal	DBBEAaeC BeEEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	aAC D C D D
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECEBDBCDDBD
TYT Fen	e c a
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBECCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

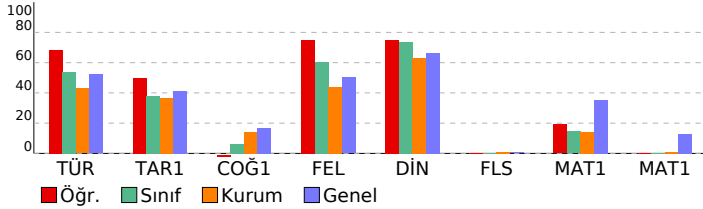
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
BURCU İKİZ	690	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 266,053	268,440	5	36	119	128	12434
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	7	27,25	68	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>15</b>	<b>42,25</b>	<b>35</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDbc C D C BADBBBeBeDDdeEDDAEEDBEEDCCc
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDBa a ebEDBeEaADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCECECBCECAAEEDDBA
TYT Matematik	A E B DD Db
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCCDDBADEBEEBECCBEEDDCDDDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



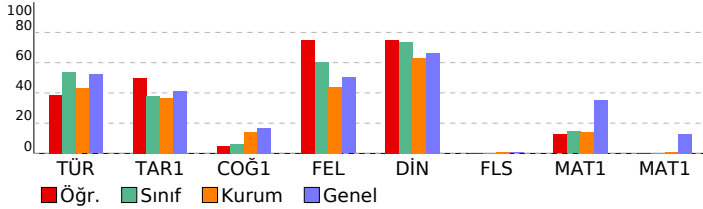
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
BÜŞRA ALABAŞ	624	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 229,075	268,440	17	172	310	345	17307
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	14	15,50	39	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	7	10,25	51	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>29,50</b>	<b>25</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDbc bBbCE ADcBeeCDeAe acAcEDB ed
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BbDbc aaeCEDBeECADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEEEDDBA
TYT Matematik	A D d C A
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDABADEEBEECCBEEDDCDDDB

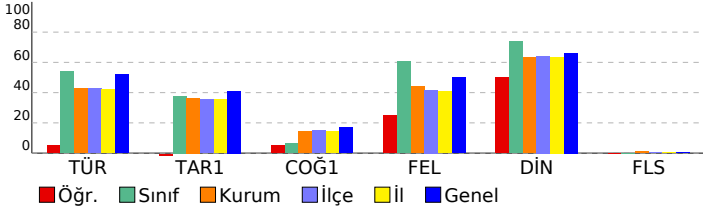


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	0	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	5	4	42
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	2	0	67
Sayı Kümeleri	2	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe							
DENİZ KAYNAROĞLU				92		12G		Türkçe							
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%	
TYT				▼ 158,350		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		1 0 1 0	
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536		1 0 1 0	
				Katılımlar:		22		345		619		695		24181	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		TYT Sosyal					
Türkçe	40	7	20	2,00	5	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89		Tarih-1					
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05		İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI					
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85		Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı					
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,03	▼ 2,20	▼ 2,51		Osmanlı Devleti'nde Değişim					
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,16	▼ 3,31		Siyasi Alandaki İnkılaplar					
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03		Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)					
TYT Sosyal	20	6	10	3,50	18	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75		Coğrafya-1					
Toplam:	120	13	30	5,50	5	▼ 35,10	▼ 30,11	▼ 43,97		Yer ve Zaman					
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890											S D Y B%			
TYT Türkçe	bBbBeC d Cadb aa AbababcdaBcdEa											1 0 0 0			
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC											1 0 0 0		
TYT Sosyal	ad edCddaEbDceAAC											1 0 1 0			
Cevap Anahtarı	B	DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD											1 0 1 0		

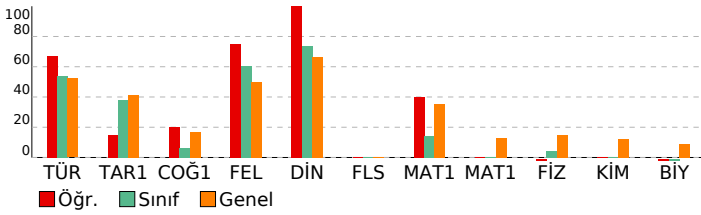


SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe							
DENİZ KAYNAROĞLU				92		12G		Türkçe							
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%	
TYT				▼ 158,350		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		1 0 1 0	
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536		1 0 1 0	
				Katılımlar:		22		345		619		695		24181	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		TYT Sosyal					
Türkçe	40	7	20	2,00	5	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89		Tarih-1					
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05		İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI					
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85		Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı					
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 3,03	▼ 2,20	▼ 2,51		Osmanlı Devleti'nde Değişim					
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,16	▼ 3,31		Siyasi Alandaki İnkılaplar					
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03		Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)					
TYT Sosyal	20	6	10	3,50	18	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75		Coğrafya-1					
Toplam:	120	13	30	5,50	5	▼ 35,10	▼ 30,11	▼ 43,97		Yer ve Zaman					
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890											S D Y B%			
TYT Türkçe	bBbBeC d Cadb aa AbababcdaBcdEa											1 0 0 0			
Cevap Anahtarı	B	CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC											1 0 0 0		
TYT Sosyal	ad edCddaEbDceAAC											1 0 1 0			
Cevap Anahtarı	B	DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD											1 0 1 0		

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EDANUR VAN				662		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 285,728	268,440	2	13	71	76	9954
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,32	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	2	10,50	53	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	13	4	12,00	40	▲ 4,35	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	13	4	12,00	30	▲ 4,40	▲ 4,33	▲ 11,89
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,31	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,26	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>17</b>	<b>48,75</b>	<b>41</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCDBdCaBAcDBeBCD eeEDDAEEDBDBcECD C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCDAC
TYT Sosyal	Dd C BeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAECCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	aD Cce AEC E DCDD DbB C
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	a e
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anlamı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	2	0	100
Tam sayılarda bölünbilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	0	55
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Işığın yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji				
S	D	Y	B%	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

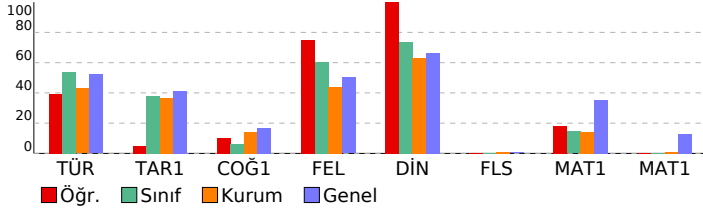
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
FATMA TORGAN	632	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 232,818	268,440	15	156	288	320	16846
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	17	15,75	39	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	6	2	5,50	18	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>30,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbaDbcC DBcCdeADBBd eDcdeacDAbeDBEED bd
Cevap Anahtarı	A EBBCBDCDDDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	ecaB eeCEbBCECADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEbEBCEDEBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	C a D bB DD A
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEeCCBEbDDCCDB



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	5	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

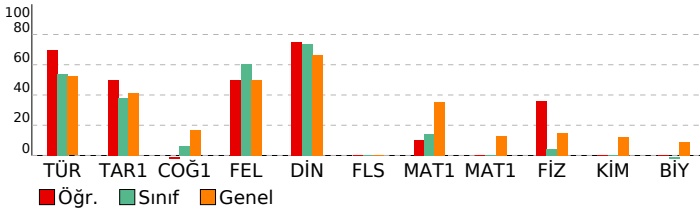
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İKRA TOPCU				736		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 263,790	268,440	7	42	129	138	12729
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,03	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼ 8,93	▲ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	0	3,00	10	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	0	3,00	8	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	3	2	2,50	36	▲ 0,31	▲ 0,45	▲ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	3	2	2,50	13	▲ 0,26	▲ 0,66	▲ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>18</b>	<b>41,50</b>	<b>35</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBECDBeACaBA BCBCDDAeEDDAEEDDBBEEdDce
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDDBBEEDDAC
TYT Sosyal	DBBcbae b BecEDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	D A E
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBDBCDDBD
TYT Fen	DeDBa
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

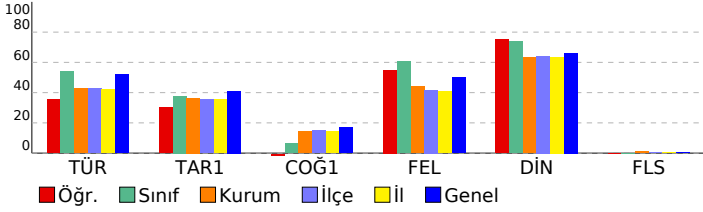
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	11	1	92
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	2	0	67
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

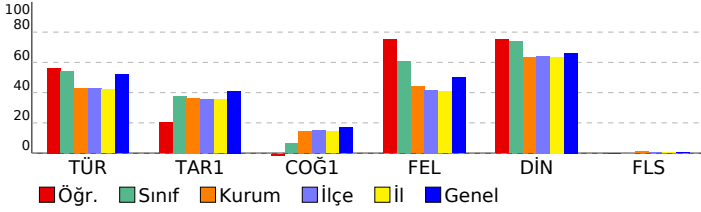
SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe							
İPEKSU ALTUNCAN				739		12G		Türkçe							
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%	
TYT				▼ 205,078		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		1 1 0 100	
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536		1 1 0 100	
				Katılımlar:		22		345		619		695		24181	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		TYT Sosyal					
Türkçe	40	18	15	14,25	36	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89		Tarih-1					
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05		İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI					
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85		Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı					
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51		Osmanlı Devleti'nde Değişim					
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31		Siyasi Alandaki İnkılaplar					
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03		Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)					
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75		Coğrafya-1					
Toplam:	120	27	22	21,50	18	▼ 35,10	▼ 30,11	▼ 43,97		Yer ve Zaman					
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890											S D Y B%			
TYT Türkçe	CBEBcdcb bbBc BdBcBDeCaeDgE DBaBEc D C											1 1 0 100			
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDDBEEDCDAC											1 0 0 0			
TYT Sosyal	eBBc a eb BeEE cDAAC											1 1 0 100			
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD											1 0 0 0			



SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		TYT Türkçe							
İPEKSU ALTUNCAN				739		12G		Türkçe							
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Dereceler						S D Y B%	
TYT				▼ 205,078		268,440		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		1 1 0 100	
				Puanı Hesaplanan:		345		612		686		23536		1 1 0 100	
				Katılımlar:		22		345		619		695		24181	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		TYT Sosyal					
Türkçe	40	18	15	14,25	36	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89		Tarih-1					
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05		İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI					
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85		Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı					
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51		Osmanlı Devleti'nde Değişim					
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31		Siyasi Alandaki İnkılaplar					
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03		Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)					
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75		Coğrafya-1					
Toplam:	120	27	22	21,50	18	▼ 35,10	▼ 30,11	▼ 43,97		Yer ve Zaman					
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890											S D Y B%			
TYT Türkçe	CBEBcdcb bbBc BdBcBDeCaeDgE DBaBEc D C											1 1 0 100			
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDDBEEDCDAC											1 0 0 0			
TYT Sosyal	eBBc a eb BeEE cDAAC											1 1 0 100			
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD											1 0 0 0			

SINAV SONUÇ BELGESİ										AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1									
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
İREMSU KİLİM					804		12G												
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 231,940	268,440	16	159	291	323	16948												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			22	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	24	6	22,50	56	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89											
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85											
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	9	3	8,25	41	▼ 8,93	▲ 7,94	▼ 8,75											
Toplam:	120	33	9	30,75	26	▼ 35,10	▲ 30,11	▼ 43,97											
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	EBCBDCcC aB Cd eBB BCDDAe DDAE DBE eC																		
Cevap Anahtarı	A	EBCBDCDCDDBACEBADBCCBDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal	B bEDBeEaADAA																		
Cevap Anahtarı	A	BADBEBEBCCEBCECADAAEDDBA																	

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	1	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	1	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	1	0
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

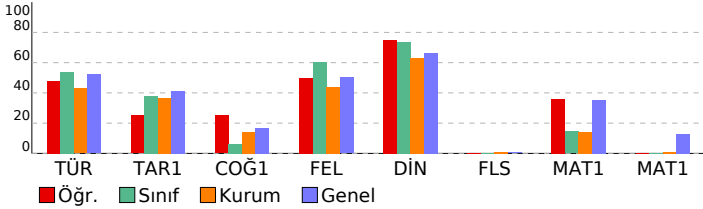




SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KADİR ALAN				702		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 256,523	268,440	10	64	157	170	13701
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 21,51	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,32	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,03	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▼ 8,93	▲ 7,94	◆ 8,75
Matematik-1	30	11	1	10,75	36	▲ 4,35	▲ 4,22	▲ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	11	1	10,75	27	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>45</b>	<b>25</b>	<b>38,75</b>	<b>32</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbeDdeCbcB CaBAccBddeDcACEDDAEEDBdEDeC
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEEDCCA
TYT Sosyal	BbDdcBEaebEcBCaCADAc
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	AC a EC D A DEDDC
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDCCDDBADEBEEBECCBEBDDCCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	1	0	100
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat Felsefesi	1	0	1	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	2	1	67
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM TOPUZ	674	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,225	268,440	18	186	333	371	17658
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▼ 21,51	▲ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▲ 0,32	▲ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,03	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▼ 8,93	▲ 7,94	◆ 8,75
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>28,75</b>	<b>24</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

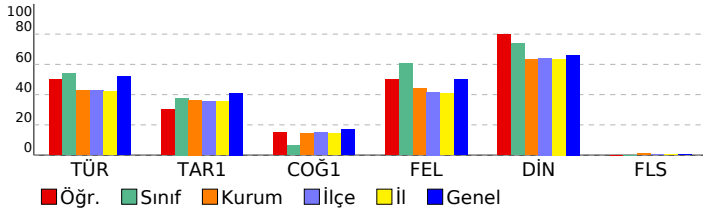
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	aBEBeCDC aBb aaBeDeACEcDAEEDDBBEEbDca
------------	---------------------------------------

Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDDBBEECDAC
----------------	---

TYT Sosyal	aBBc c C BeEEbAD AC
------------	---------------------

Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
----------------	-----------------------------



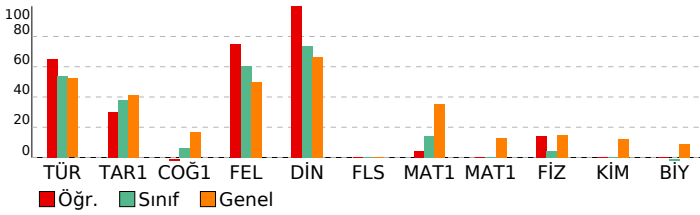
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	1	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	2	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİSA ÇAMAS				642		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 251,910	268,440	11	78	177	194	14321
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	3	1,25	4	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	3	1,25	3	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,31	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,26	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>18</b>	<b>37,50</b>	<b>31</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBcCdDbAC A DBCBcDc CEcDAEEDBDBcCdDc
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBCCDDACEDDAEEDBDBEEDCAC
TYT Sosyal	aBcAaeeb BeEEDADAAC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	D C da d
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECCEBEBDCDDDBD
TYT Fen	D
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDD



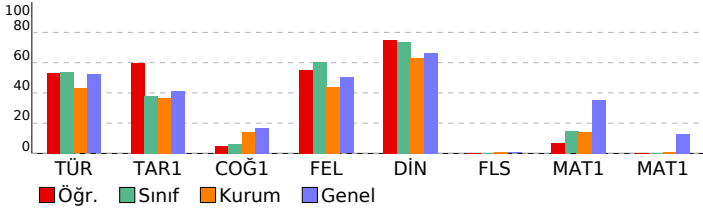
## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	0	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	5	0	100
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	3	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİHRİBAN GÜNGÖR				643		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 238,898	268,440	14	134	252	280	16113
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	11	21,25	53	▼ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	2	0	2,00	7	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	2	0	2,00	5	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>16</b>	<b>33,00</b>	<b>28</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBbBDecCDDbDc Be BBCa DeceEDDAbEDB DCbA
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	B DB aa eCE BeEbADAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	C D
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDCCDDB



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	1	2	33
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMLER	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	2	1	1	100
Paragrafın Konusu	5	4	1	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	6	4	50
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Yer ve Zaman	1	0	1	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sayı Kümeleri	3	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

Öğrenci	Numara	Sınıf
RABİA TÜRE	779	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel

TYT	▼ 257,650	268,440	9	61	152	165	13551
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

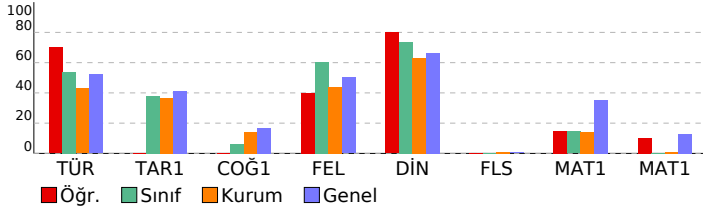
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	8	28,00	70	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 3,03	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	6	0	6,00	30	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	1	0	1,00	10	▲ 0,05	▲ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	6	2	5,50	14	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>10</b>	<b>39,50</b>	<b>33</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: CBEBDCDBACaBc cBaBCDeAeEDDAEEDDBEDCD C  
 Cevap Anahtarı: B CBEBDCDBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDDBEEDCDAC

TYT Sosyal: EE AD AC  
 Cevap Anahtarı: B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD

TYT Matematik: D C Ac C b D E  
 Cevap Anahtarı: B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD



### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

**TYT Türkçe**

Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	1	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	1	0	100
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	3	2	60
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	12	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

**TYT Sosyal**

Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	0	0

**Coğrafya-1**

S	D	Y	B%	
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	0	0	0

**Felsefe**

S	D	Y	B%	
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	0	0	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100

**Din Kül. ve Ahl. Bil.**

S	D	Y	B%	
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100

**Felsefe (Seçmeli)**

S	D	Y	B%	
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

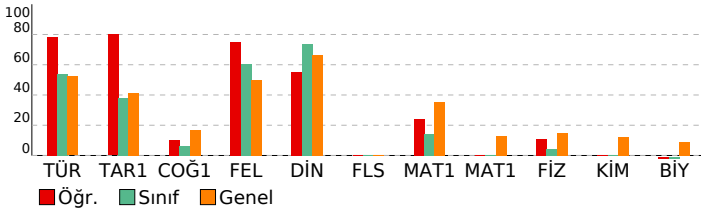
**TYT Matematik**

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	1	0	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	1	1	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	1	0	100
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SAİD AKTEPE				929		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 288,958	268,440	1	10	65	69	9566
	Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	3	31,25	78	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	4	0	4,00	80	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,69	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,31	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,26	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>12</b>	<b>50,00</b>	<b>42</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▲ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCDCB CEBA BeBCDDAeEDDAEEDBDBEE D C
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCCDDACEDDAEEDBDBEECDAC
TYT Sosyal	DBBE ae C BeEEDcD AC
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBCEEDDADAACBAEEDD
TYT Matematik	DA c a ECdE D bD
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECEBEBDCDDDBD
TYT Fen	D c d
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	2	0	100
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	2	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	12	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	1	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

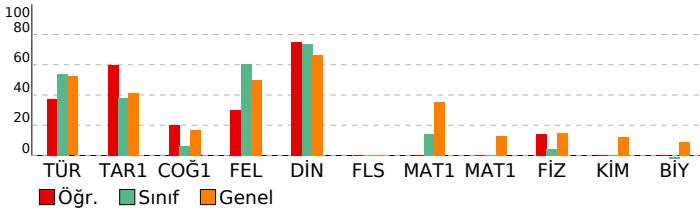
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	3	0	100
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, hız ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astir ve bazlar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SILA TEKYILDIZ				780		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,345	268,440	20	243	409	452	18823
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	16	15,00	38	▼ 21,51	▼ 17,18	▼ 20,89
Tarih-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,32	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 3,03	▼ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,31	▲ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,26	▲ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>25,25</b>	<b>21</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▼ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBEBceDC aaBb BbdeDeAeacDAE DBeBdEdcAC
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDBCBDDACEDDAEEDBDBEEDDAC
TYT Sosyal	DB E C ae EDADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEEDD
TYT Matematik	a c eba
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAECAEDDCDDABADEBDBEECECEBDBCDDBD
TYT Fen	c
Cevap Anahtarı	B CBDDBDACCEBDBEBCDCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMLER	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	1	1	50
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	1	3	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	7	5	58
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	0	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	0	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	0	1	0
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKI TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemler çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Kimya	S	D	Y	B%
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0



# SINAV SONUÇ BELGESİ

## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ

### DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
UMUTHAN BAŞTÜRK		650		12G			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 259,550	268,440	8	55	144	156	13302
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

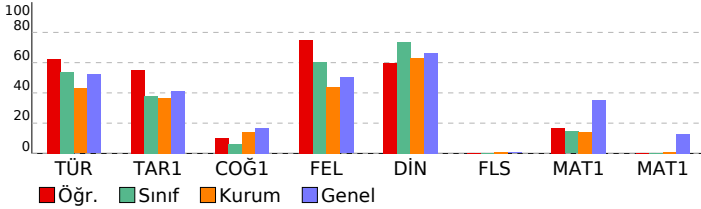
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözcüklerden Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	0	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	0	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	0	1	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	2	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafın Konusu	5	4	0	80
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	10	1	83
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	4	25,00	63	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,89	▲ 1,82	▲ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 3,69	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	5	0	5,00	17	▲ 4,35	▲ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▲ 4,40	▲ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	<b>40,00</b>	<b>33</b>	<b>▲ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	1	0	100
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	0	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
Gönül Coğrafyamız	1	1	0	100
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	0	0	0
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBdDC C bD BCeCDeACEDDAEEDBE D C
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDCDBACEBADBBBCDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	BA Bb c eCEDBeECAD
Cevap Anahtarı	A BADBEBEBCCEDEBCECADAEDDBA
TYT Matematik	CED C E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEBEBECCBEBDDDCDD

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	1	0	33
Sayı Kümeleri	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0



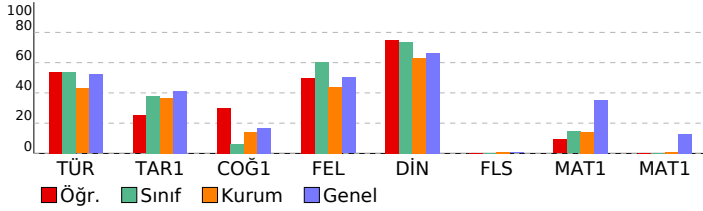
<b>SINAV SONUÇ BELGESİ</b>	<b>AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1</b>
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ	<b>DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ</b>

Öğrenci	Numara	Sınıf
YELİZ BIĞRIK	818	12G

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,620	268,440	12	129	245	273	16021
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	14	21,50	54	▼ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,32	▲ 0,71	▲ 0,85
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼ 3,03	▲ 2,20	▼ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,69	▲ 3,16	▲ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲ 8,93	▲ 7,94	▲ 8,75
Matematik-1	30	4	5	2,75	9	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	4	5	2,75	7	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>33,25</b>	<b>28</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aBEBDCDCadCaBAb eCeCDDAeaDDAcEDBaeEEeDAb
Cevap Anahtarı	B CBEBDCDCBACEBADDDBCDDACEDDAEEDDBEEDCAC
TYT Sosyal	DBCabEBeb BeEEbADAAa
Cevap Anahtarı	B DBBEAEBCCBBCEEDADAACBAEDD
TYT Matematik	a c CeE eD Db
Cevap Anahtarı	B EDACDDAAEAECADDCCDABADEBDBEECECEBDBDDBD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	0	0	0
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	8	4	67
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	1	0	100

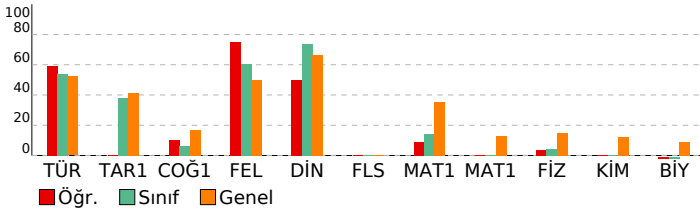
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	1	0	100
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	1	0	100
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	1	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	1	0	100
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	3	0	1	0
Sayı Kümeleri	3	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	2	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP KÜÇÜK				995		12G	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 239,328	268,440	13	131	248	276	16067
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536	
Katılımlar:			22	345	619	695	24181

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▲ 21,51	▲ 17,18	▲ 20,89
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,89	▼ 1,82	▼ 2,05
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▲ 0,32	▼ 0,71	▼ 0,85
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▼ 3,69	▼ 3,16	▼ 3,31
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03
TYT Sosyal	20	9	9	6,75	34	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75
Matematik-1	30	3	1	2,75	9	▼ 4,35	▼ 4,22	▼ 10,62
Matematik-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,11	▼ 1,27
TYT Matematik	40	3	1	2,75	7	▼ 4,40	▼ 4,33	▼ 11,89
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼ 0,31	▼ 0,45	▼ 1,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,15	▼ 0,87
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ -0,05	▼ 0,07	▼ 0,55
TYT Fen	20	1	4	0,00	0	▼ 0,26	▼ 0,66	▼ 2,45
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	<b>33,25</b>	<b>28</b>	<b>▼ 35,10</b>	<b>▲ 30,11</b>	<b>▼ 43,97</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EBCBDCDDadaaBacBeaBeDoAebDDAEEDBEEDCab
Cevap Anahtarı	A EBCBDCDDBACEBADBBCBDDACEDDAEEDBEEDCCA
TYT Sosyal	aecdE a eCEDBeEaAeAA
Cevap Anahtarı	A BADBEBECCEDBCECADAAEDDBA
TYT Matematik	eC E E
Cevap Anahtarı	A ACEDAECADDABDEDDCDDABADEEBEECCBEBDDDCDD
TYT Fen	eD e a b
Cevap Anahtarı	A BDCBDCBDBACCECDBECCD



## AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	3	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anlamlı Cümle Oluşturma	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	1	1	0	100
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	1	0
YAZIM KURALLARI	2	0	2	0
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafın Konusu	5	2	3	40
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	3	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	1	0	100
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	1	0

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
Tarih-1	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	1	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	0	1	0
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	1	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	0	0	0
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	0	1	0
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe	5	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	1	0	100
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Gönül Coğrafyamız	1	0	1	0
İslam ve İbadet	1	1	0	100
Dünya ve Ahiret	1	0	1	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-1	3	1	1	33
Sayı Kümeleri	3	1	1	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	2	1	0	50
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Koşullu önermeyi ve iki yönlü koşullu önermeyi açıklar.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.	1	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşısındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
Fizik	5	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
İşin yansımaları, su dalgalarında yansıma olayıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
Elektriklenen iletken ve yalıtkan maddelerde yük dağılımlarını karşılaştırır.	1	0	0	0
Isı, sıcaklık ve iç enerji kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Düzlem aynada görüntü oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Konum, alınan yol, yer değiştirme, sürat ve hız kavramlarını birbirleri ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Özgül ısı, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0
Kimya	5	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0
Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Hidrojen bağları ile maddelerin fiziksel özellikleri arasındaki ilişkiyi kurar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskozite kavramını açıklar.	1	0	0	0
Sıvılarda viskoziteyi etkileyen faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Mol Kavramı	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Astirler ve bazılar arasındaki tepkimeleri açıklar.	1	0	0	0
Biyoloji	5	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre zarından madde geçişine ilişkin kontrollü bir deney yapar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ								AKTİF SERİSİ TYT DENEME SINAVI 1											
ORDU / FATSA / NECİP FAZIL KISAKÜREK ANADOLU LİSESİ								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci				Numara		Sınıf													
ZÜMRAL YARAN				655		12G													
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
TYT	▼ 216,670	268,440	19	241	407	450	18789												
Puanı Hesaplanan:			345	612	686	23536													
Katılımlar:			22	345	619	695	24181												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	40	21	12	18,00	45	▼ 21,51	▲ 17,18	▼ 20,89											
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,89	▲ 1,82	▼ 2,05											
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,32	▲ 0,71	▲ 0,85											
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▼ 3,03	▲ 2,20	▲ 2,51											
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 3,69	▼ 3,16	▼ 3,31											
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,05	▼ 0,03											
TYT Sosyal	20	8	2	7,50	38	▼ 8,93	▼ 7,94	▼ 8,75											
Toplam:		120	29	14	25,50	21	▼ 35,10	▼ 30,11	▼ 43,97										
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890																	
TYT Türkçe		EBCBDdedcDd CaBADdBdBCD A EaDdE DBd Dd																	
Cevap Anahtarı		A EBCBDCDCDDBACEBADBBCBCDDACEDDAEEDBEEDCCA																	
TYT Sosyal		D E E eCE BeE A																	
Cevap Anahtarı		BADBEBEBCCEBCECADAAEDDBA																	

TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	3	2	1	67
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
İki Cümleyi Birleştirme	1	1	0	100
Verilen Sözlere Anımlı Cümle Oluşturma	1	0	1	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	1	0	1	0
FİLİMSİLER	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
SES BİLGİSİ	1	0	0	0
YAZIM KURALLARI	2	1	1	50
NOKTALAMA İŞARETLERİ	2	2	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	2	1	1	50
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafın Konusu	5	1	2	20
Paragrafa Yardımcı Düşünceler	12	9	1	75
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	1	0	1	0
ANLATIM TEKNİKLERİ VE DÜŞÜNCEYİ GELİŞTİRME YOLLARI	1	0	0	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti'nin Yönetim ve Toplum Yapısı	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nde Değişim	1	1	0	100
Siyasi Alandaki İnkılaplar	1	0	0	0
Atatürk Dönemi Türk Dış Politikası (1923-1938)	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Yer ve Zaman	1	0	0	0
Atmosfer ve İklim	1	1	0	100
Türkiye'de Su Kaynakları	1	0	0	0
Türkiye'de Yerleşme	1	0	1	0
Afetler	1	1	0	100
Felsefe				
Felsefe	S	D	Y	B%
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Deneme Yazma	1	1	0	100
MS 2. YÜZYIL - MS 15. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
Sanat Felsefesi	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
Gönül Coğrafyamız	1	0	0	0
İslam ve İbadet	1	0	0	0
Dünya ve Ahiret	1	0	0	0
AHLAKİ TUTUM VE DAVRANIŞLAR	1	1	0	100
DÜNYA VE AHİRET	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
Felsefenin Ortaya Çıkışı	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
Sanat Felsefesi	1	0	0	0
Ahlak Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

