

## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

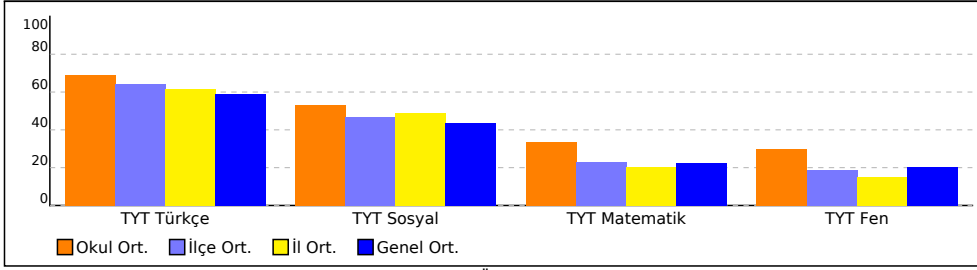
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						KATILIMLAR								
																Okul	İlçe	İl	Genel					
KÜTAHYA		TAVŞANLI		TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ						HIZ VE RENK SİNERJİ TYT						56	130	350	17892					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				25,9	8,9	23,62	10,1	5,4	8,74	10,0	4,2	9,00	4,8	3,1	4,05	50,8	21,6	45,41	275,010					
Okul Ortalaması				29,6	7,6	27,65	11,8	4,6	10,62	14,3	3,5	13,40	6,8	3,3	5,95	62,4	19,0	57,62	314,500					
1	0	SUDE BİRGİN	MA	36	3	35,25	13	6	11,50	34	1	33,75	18	2	17,50	101	12	98,00	435,068	1	1	1	2	335
2	0	REYYAN AKIN	MA	34	6	32,50	14	6	12,50	36	1	35,75	16	4	15,00	100	17	95,75	427,987	2	2	2	3	466
3	20088	HAYRUNNİSA	MA	38	2	37,50	13	6	11,50	30	7	28,25	16	3	15,25	97	18	92,50	418,438	3	3	3	5	644
4	42	SÜMEYYE	MA	35	4	34,00	17	3	16,25	29	9	26,75	16	3	15,25	97	19	92,25	417,820	4	4	4	6	658
5	653	MEHLİKA	MA	33	6	31,50	14	4	13,00	31	3	30,25	16	2	15,50	94	15	90,25	412,031	5	5	5	8	813
6	0	ZEYNEP YILMAZ	MA	35	4	34,00	12	8	10,00	34	4	33,00	14	6	12,50	95	22	89,50	409,092	6	6	6	9	882
7	110	RABİA BOZDEMİR	MA	34	6	32,50	12	8	10,00	34	2	33,50	13	6	11,50	93	22	87,50	403,044	7	7	7	11	1038
8	0	MAVİ	MA	30	10	27,50	14	6	12,50	34	5	32,75	15	4	14,00	93	25	86,75	401,520	8	8	8	12	1074
9	54	KEVSER KARTAL	MA	32	7	30,25	13	5	11,75	29	0	29,00	15	4	14,00	89	16	85,00	396,345	9	9	9	13	1228
10	0	DİLARA DAĞISTANLI	MA	33	7	31,25	14	6	12,50	29	8	27,00	13	6	11,50	89	27	82,25	387,735	10	10	10	15	1476
11	15	BEGÜM G	MA	30	10	27,50	10	8	8,00	33	3	32,25	11	6	9,50	84	27	77,25	372,675	11	11	11	20	1945
12	0	SENA UYGUN	MA	33	7	31,25	12	5	10,75	23	2	22,50	13	4	12,00	81	18	76,50	371,005	12	12	12	21	2003
13	0	YUNUS EMRE METE	M	29	9	26,75	14	2	13,50	16	5	14,75	18	1	17,75	77	17	72,75	361,423	1	13	13	23	2350
14	82	SILA TÜRKİYILMAZ	MA	31	8	29,00	14	3	13,25	23	4	22,00	10	6	8,50	78	21	72,75	359,322	13	14	14	25	2428
15	102	MÜZEYYEN ÇEVİK	MA	34	5	32,75	14	4	13,00	16	2	15,50	9	2	8,50	73	13	69,75	350,478	14	15	15	28	2805
16	162	S SUDE	MA	31	7	29,25	11	4	10,00	22	7	20,25	11	5	9,75	75	23	69,25	349,320	15	16	16	29	2850
17	151	ZEYNEP SOLMAZ	M	33	6	31,50	11	6	9,50	21	5	19,75	10	8	8,00	75	25	68,75	347,423	2	17	18	32	2938
18	130	SEVGİ SEVİNÇ	MA	33	6	31,50	15	3	14,25	16	5	14,75	9	5	7,75	73	19	68,25	345,959	16	18	19	33	2996
19	136	SUDE SEVİNÇ	MA	25	11	22,25	13	4	12,00	23	4	22,00	10	3	9,25	71	22	65,50	338,380	17	19	20	38	3362
20	99	MÜNTEHA ASA	MA	34	4	33,00	10	4	9,00	14	11	11,25	13	7	11,25	71	26	64,50	335,683	18	20	21	39	3496
21	74	KÜBRA KAMER	MB	31	5	29,75	13	3	12,25	23	2	22,50				67	10	64,50	333,270	1	21	24	44	3637
22	0	BEYZA CENGİZ	MA	29	8	27,00	15	4	14,00	15	3	14,25	10	7	8,25	69	22	63,50	332,248	19	22	25	46	3698
23	0	FATMANUR AYVA	MA	34	6	32,50	16	4	15,00	11	5	9,75	6	4	5,00	67	19	62,25	327,785	20	23	26	49	3952
24	8	AHSEN	MA	30	9	27,75	11	6	9,50	18	4	17,00	9	6	7,50	68	25	61,75	326,898	21	24	27	51	4018
25	2	NERGİS	MB	34	5	32,75	13	6	11,50	16	7	14,25	2	1	1,75	65	19	60,25	321,166	2	25	29	56	4363
26	0	HATİCE ERYILMAZ	MA	31	7	29,25	8	5	6,75	18	4	17,00	8	7	6,25	65	23	59,25	319,249	22	26	30	58	4508
27	141	ŞENNUR	MA	31	5	29,75	11	5	9,75	15	5	13,75	6	3	5,25	63	18	58,50	316,858	23	27	31	60	4700
28	0	SUDEE	M	33	6	31,50	14	4	13,00	14	5	12,75				61	15	57,25	312,038	3	28	37	70	5049
29	0	SDZN	M	31	8	29,00	17	2	16,50	9	3	8,25	2	1	1,75	59	14	55,50	307,391	4	29	39	81	5382
30	0	ATTARYZA	MA	31	5	29,75	9	3	8,25	11	3	10,25	6	3	5,25	57	14	53,50	302,213	24	30	42	91	5804
31	0	SEHER KAYA	MA	33	5	31,75	8	5	6,75	9	0	9,00	5	1	4,75	55	11	52,25	298,394	25	31	43	95	6109
32	0	SEVGİ BOZTAŞ		28	11	25,25	11	8	9,00	10	8	8,00	11	6	9,50	60	33	51,75	298,125	1	32	44	96	6129
33	0	ELİFY	M	32	8	30,00	15	5	13,75	8	3	7,25				55	16	51,00	293,788	5	33	50	108	6543
34	142	NURRR	M	31	6	29,50	17	3	16,25	2	2	1,50	4	3	3,25	54	14	50,50	293,086	6	34	52	111	6605
35	0	MÜZEYYEN FIDAN	MA	29	7	27,25	9	1	8,75	9	3	8,25	6	6	4,50	53	17	48,75	288,199	26	35	56	122	7079
36	0	ELİFD		28	10	25,50	5	2	4,50	10	7	8,25	10	4	9,00	53	23	47,25	284,794	2	36	57	130	7428
37	37	ELİF NİSA ARAN	MA	32	7	30,25	15	4	14,00	2	4	1,00	4	8	2,00	53	23	47,25	283,262	27	37	63	141	7596
38	0	CEMRE MEMİŞ		32	4	31,00	12	2	11,50	4	1	3,75	1	1	0,75	49	8	47,00	282,211	3	38	64	143	7713
39	55	FATİMA ORDU	MA	28	8	26,00	15	2	14,50	5	0	5,00				48	10	45,50	277,775	28	39	71	168	8194
40	121	RÜMEYSA ÇETİN	MB	32	1	31,75	11	1	10,75	2	0	2,00	1	1	0,75	46	3	45,25	277,070	3	40	72	171	8274
41	0	RÜMEYSA ARI	M	29	10	26,50	13	6	11,50	8	1	7,75	1	6	-0,50	51	23	45,25	276,890	7	41	73	174	8308
42	0	REYYAN		31	6	29,50	11	6	9,50	6	1	5,75				48	13	44,75	275,465	4	42	77	183	8503
43	86	İKRA	MA	28	9	25,75	7	9	4,75	6	3	5,25	9	7	7,25	50	28	43,00	271,970	29	43	81	195	8892
44	140	SÜMEYYE	M	29	11	26,25	14	5	12,75	8	12	5,00	0	4	-1,00	51	32	43,00	270,214	8	44	84	208	9109
45	59	FATMANUR CYZ	MA	23	14	19,50	12	4	11,00	10	5	8,75	4	9	1,75	49	32	41,00	265,071	30	45	86	224	9716
46	0	BUSE AŞCI	MA	26	8	24,00	10	4	9,00				4	3	3,25	40	15	36,25	251,410	31	46	100	261	11403
47	0	AYLİN AÇAR	MB	23	13	19,75	13	2	12,50	0	1	-0,25	2	0	2,00	38	16	34,00	244,661	4	47	105	280	12265
48	0	ELİF TEPE	MB	26	8	24,00	5	4	4,00	5	0	5,00				36	12	33,00	241,122	5	48	107	287	12653

# OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

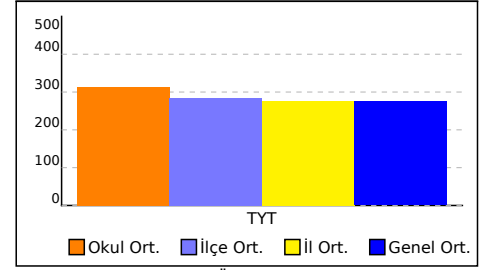
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel			
KÜTAHYA		TAVŞANLI		TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ									HIZ VE RENK SİNERJİ TYT						56	130	350	17892			
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				25,9	8,9	23,62	10,1	5,4	8,74	10,0	4,2	9,00	4,8	3,1	4,05	50,8	21,6	45,41	275,010						
Okul Ortalaması				29,6	7,6	27,65	11,8	4,6	10,62	14,3	3,5	13,40	6,8	3,3	5,95	62,4	19,0	57,62	314,500						
49	0	BUSE	M	22	14	18,50	6	3	5,25	7	1	6,75	3	6	1,50	38	24	32,00	238,638	9	49	110	294	12926	
50	75	HATİCE NUR TAKLAK		23	12	20,00	8	3	7,25	5	2	4,50				36	17	31,75	237,570	5	50	112	296	13043	
51	24	BUSE YAŞAR	MB	26	5	24,75	9	6	7,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	35	13	31,75	237,436	6	51	113	297	13064	
52	0	AÇELYA SEZGİN	M	25	13	21,75	9	7	7,25	2	2	1,50				36	22	30,50	233,883	10	52	114	302	13410	
53	0	SEVİM BAHADIR	M	24	13	20,75	11	7	9,25	0	1	-0,25				35	21	29,75	231,729	11	53	115	306	13611	
54	122	SEHER A	MB	23	15	19,25	11	8	9,00	1	4	0,00	0	2	-0,50	35	29	27,75	225,789	7	54	118	312	14140	
55	0	DOĞAN T		19	4	18,00	9	4	8,00							28	8	26,00	220,791	6	55	119	322	14563	
56	154	ZEYNEP YILDIRIM	MB	5	12	2,00	6	3	5,25	3	3	2,25				14	18	9,50	172,762	8	56	125	338	16762	

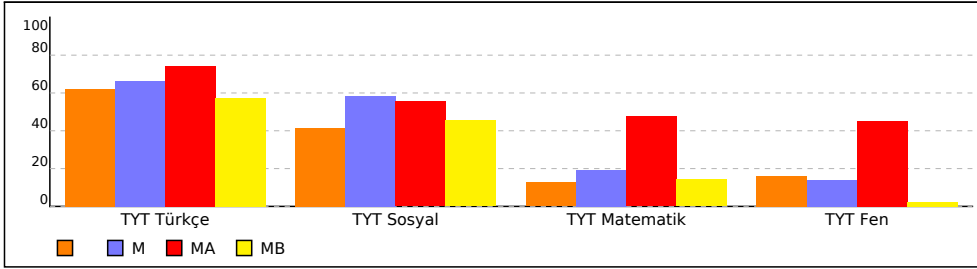
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



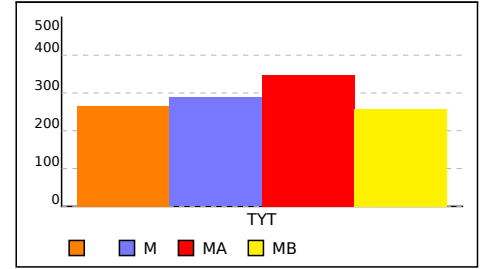
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



## OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

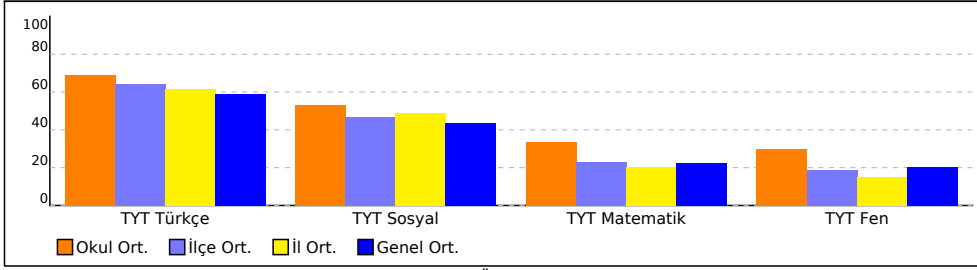
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul İlçe İl Genel									
KÜTAHYA		TAVŞANLI		TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ						HIZ VE RENK SİNERJİ TYT						56	130	350	17892						
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			Toplam			TYT						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Sn	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				25,9	8,9	23,62	10,1	5,4	8,74	10,0	4,2	9,00	4,8	3,1	4,05	50,8	21,6	45,41	275,010						
Okul Ortalaması				29,6	7,6	27,65	11,8	4,6	10,62	14,3	3,5	13,40	6,8	3,3	5,95	62,4	19,0	57,62	314,500						
1	0	SUDE BİRGİN	MA	36	3	35,25	13	6	11,50	34	1	33,75	18	2	17,50	101	12	98,00	435,068	1	1	1	2	335	
2	0	REYYAN AKIN	MA	34	6	32,50	14	6	12,50	36	1	35,75	16	4	15,00	100	17	95,75	427,987	2	2	2	3	466	
3	20088	HAYRUNNİSA	MA	38	2	37,50	13	6	11,50	30	7	28,25	16	3	15,25	97	18	92,50	418,438	3	3	3	5	644	
4	42	SÜMEYYE	MA	35	4	34,00	17	3	16,25	29	9	26,75	16	3	15,25	97	19	92,25	417,820	4	4	4	6	658	
5	653	MEHLİKA	MA	33	6	31,50	14	4	13,00	31	3	30,25	16	2	15,50	94	15	90,25	412,031	5	5	5	8	813	
6	0	ZEYNEP YILMAZ	MA	35	4	34,00	12	8	10,00	34	4	33,00	14	6	12,50	95	22	89,50	409,092	6	6	6	9	882	
7	110	RABİA BOZDEMİR	MA	34	6	32,50	12	8	10,00	34	2	33,50	13	6	11,50	93	22	87,50	403,044	7	7	7	11	1038	
8	0	MAVİ	MA	30	10	27,50	14	6	12,50	34	5	32,75	15	4	14,00	93	25	86,75	401,520	8	8	8	12	1074	
9	54	KEVSER KARTAL	MA	32	7	30,25	13	5	11,75	29	0	29,00	15	4	14,00	89	16	85,00	396,345	9	9	9	13	1228	
10	0	DİLARA DAĞISTANLI	MA	33	7	31,25	14	6	12,50	29	8	27,00	13	6	11,50	89	27	82,25	387,735	10	10	10	15	1476	
11	15	BEGÜM G	MA	30	10	27,50	10	8	8,00	33	3	32,25	11	6	9,50	84	27	77,25	372,675	11	11	11	20	1945	
12	0	SENA UYGUN	MA	33	7	31,25	12	5	10,75	23	2	22,50	13	4	12,00	81	18	76,50	371,005	12	12	12	21	2003	
13	0	YUNUS EMRE METE	M	29	9	26,75	14	2	13,50	16	5	14,75	18	1	17,75	77	17	72,75	361,423	1	13	13	23	2350	
14	82	SILA TÜRKYILMAZ	MA	31	8	29,00	14	3	13,25	23	4	22,00	10	6	8,50	78	21	72,75	359,322	13	14	14	25	2428	
15	102	MÜZEYYEN ÇEVİK	MA	34	5	32,75	14	4	13,00	16	2	15,50	9	2	8,50	73	13	69,75	350,478	14	15	15	28	2805	
16	162	S SUDE	MA	31	7	29,25	11	4	10,00	22	7	20,25	11	5	9,75	75	23	69,25	349,320	15	16	16	29	2850	
17	151	ZEYNEP SOLMAZ	M	33	6	31,50	11	6	9,50	21	5	19,75	10	8	8,00	75	25	68,75	347,423	2	17	18	32	2938	
18	130	SEVGİ SEVİNÇ	MA	33	6	31,50	15	3	14,25	16	5	14,75	9	5	7,75	73	19	68,25	345,959	16	18	19	33	2996	
19	136	SUDE SEVİNÇ	MA	25	11	22,25	13	4	12,00	23	4	22,00	10	3	9,25	71	22	65,50	338,380	17	19	20	38	3362	
20	99	MÜNTEHA ASA	MA	34	4	33,00	10	4	9,00	14	11	11,25	13	7	11,25	71	26	64,50	335,683	18	20	21	39	3496	
21	74	KÜBRA KAMER	MB	31	5	29,75	13	3	12,25	23	2	22,50				67	10	64,50	333,270	1	21	24	44	3637	
22	0	BEYZA CENGİZ	MA	29	8	27,00	15	4	14,00	15	3	14,25	10	7	8,25	69	22	63,50	332,248	19	22	25	46	3698	
23	0	FATMANUR AYVA	MA	34	6	32,50	16	4	15,00	11	5	9,75	6	4	5,00	67	19	62,25	327,785	20	23	26	49	3952	
24	8	AHSEN	MA	30	9	27,75	11	6	9,50	18	4	17,00	9	6	7,50	68	25	61,75	326,898	21	24	27	51	4018	
25	2	NERGİS	MB	34	5	32,75	13	6	11,50	16	7	14,25	2	1	1,75	65	19	60,25	321,166	2	25	29	56	4363	
26	0	HATİCE ERYILMAZ	MA	31	7	29,25	8	5	6,75	18	4	17,00	8	7	6,25	65	23	59,25	319,249	22	26	30	58	4508	
27	141	ŞENNUR	MA	31	5	29,75	11	5	9,75	15	5	13,75	6	3	5,25	63	18	58,50	316,858	23	27	31	60	4700	
28	0	SUDEE	M	33	6	31,50	14	4	13,00	14	5	12,75				61	15	57,25	312,038	3	28	37	70	5049	
29	0	SDZN	M	31	8	29,00	17	2	16,50	9	3	8,25	2	1	1,75	59	14	55,50	307,391	4	29	39	81	5382	
30	0	ATTARYZA	MA	31	5	29,75	9	3	8,25	11	3	10,25	6	3	5,25	57	14	53,50	302,213	24	30	42	91	5804	
31	0	SEHER KAYA	MA	33	5	31,75	8	5	6,75	9	0	9,00	5	1	4,75	55	11	52,25	298,394	25	31	43	95	6109	
32	0	SEVGİ BOZTAŞ		28	11	25,25	11	8	9,00	10	8	8,00	11	6	9,50	60	33	51,75	298,125	1	32	44	96	6129	
33	0	ELİFY	M	32	8	30,00	15	5	13,75	8	3	7,25				55	16	51,00	293,788	5	33	50	108	6543	
34	142	NURRR	M	31	6	29,50	17	3	16,25	2	2	1,50	4	3	3,25	54	14	50,50	293,086	6	34	52	111	6605	
35	0	MÜZEYYEN FIDAN	MA	29	7	27,25	9	1	8,75	9	3	8,25	6	6	4,50	53	17	48,75	288,199	26	35	56	122	7079	
36	0	ELİFD		28	10	25,50	5	2	4,50	10	7	8,25	10	4	9,00	53	23	47,25	284,794	2	36	57	130	7428	
37	37	ELİF NİSA ARAN	MA	32	7	30,25	15	4	14,00	2	4	1,00	4	8	2,00	53	23	47,25	283,262	27	37	63	141	7596	
38	0	CEMRE MEMİŞ		32	4	31,00	12	2	11,50	4	1	3,75	1	1	0,75	49	8	47,00	282,211	3	38	64	143	7713	
39	55	FATİMA ORDU	MA	28	8	26,00	15	2	14,50	5	0	5,00				48	10	45,50	277,775	28	39	71	168	8194	
40	121	RÜMEYSA ÇETİN	MB	32	1	31,75	11	1	10,75	2	0	2,00	1	1	0,75	46	3	45,25	277,070	3	40	72	171	8274	
41	0	RÜMEYSA ARI	M	29	10	26,50	13	6	11,50	8	1	7,75	1	6	-0,50	51	23	45,25	276,890	7	41	73	174	8308	
42	0	REYYAN		31	6	29,50	11	6	9,50	6	1	5,75				48	13	44,75	275,465	4	42	77	183	8503	
43	86	İKRA	MA	28	9	25,75	7	9	4,75	6	3	5,25	9	7	7,25	50	28	43,00	271,970	29	43	81	195	8892	
44	140	SÜMEYYE	M	29	11	26,25	14	5	12,75	8	12	5,00	0	4	-1,00	51	32	43,00	270,214	8	44	84	208	9109	
45	59	FATMANUR CYZ	MA	23	14	19,50	12	4	11,00	10	5	8,75	4	9	1,75	49	32	41,00	265,071	30	45	86	224	9716	
46	0	BUSE AŞCI	MA	26	8	24,00	10	4	9,00				4	3	3,25	40	15	36,25	251,410	31	46	100	261	11403	
47	0	AYLİN AÇAR	MB	23	13	19,75	13	2	12,50	0	1	-0,25	2	0	2,00	38	16	34,00	244,661	4	47	105	280	12265	
48	0	ELİF TEPE	MB	26	8	24,00	5	4	4,00	5	0	5,00				36	12	33,00	241,122	5	48	107	287	12653	

# OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

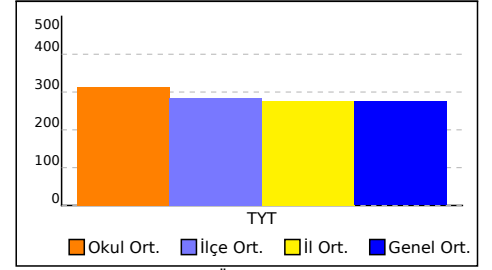
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel						
KÜTAHYA		TAVŞANLI		TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ						HIZ VE RENK SİNERJİ TYT						56	130	350	17892						
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				25,9	8,9	23,62	10,1	5,4	8,74	10,0	4,2	9,00	4,8	3,1	4,05	50,8	21,6	45,41	275,010						
Okul Ortalaması				29,6	7,6	27,65	11,8	4,6	10,62	14,3	3,5	13,40	6,8	3,3	5,95	62,4	19,0	57,62	314,500						
49	0	BUSE	M	22	14	18,50	6	3	5,25	7	1	6,75	3	6	1,50	38	24	32,00	238,638	9	49	110	294	12926	
50	75	HATİCE NUR TAKLAK		23	12	20,00	8	3	7,25	5	2	4,50				36	17	31,75	237,570	5	50	112	296	13043	
51	24	BUSE YAŞAR	MB	26	5	24,75	9	6	7,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	35	13	31,75	237,436	6	51	113	297	13064	
52	0	AÇELYA SEZGİN	M	25	13	21,75	9	7	7,25	2	2	1,50				36	22	30,50	233,883	10	52	114	302	13410	
53	0	SEVİM BAHADIR	M	24	13	20,75	11	7	9,25	0	1	-0,25				35	21	29,75	231,729	11	53	115	306	13611	
54	122	SEHER A	MB	23	15	19,25	11	8	9,00	1	4	0,00	0	2	-0,50	35	29	27,75	225,789	7	54	118	312	14140	
55	0	DOĞAN T		19	4	18,00	9	4	8,00							28	8	26,00	220,791	6	55	119	322	14563	
56	154	ZEYNEP YILDIRIM	MB	5	12	2,00	6	3	5,25	3	3	2,25				14	18	9,50	172,762	8	56	125	338	16762	

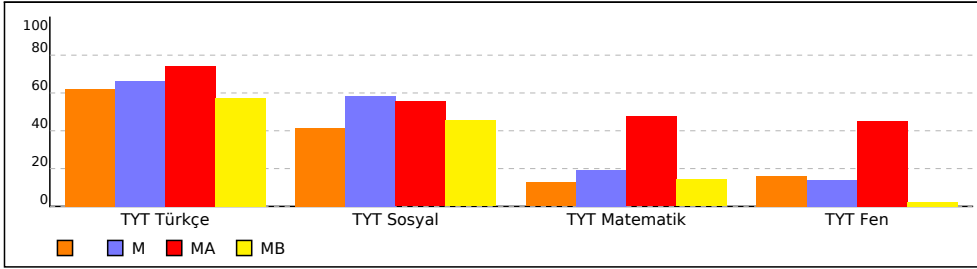
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



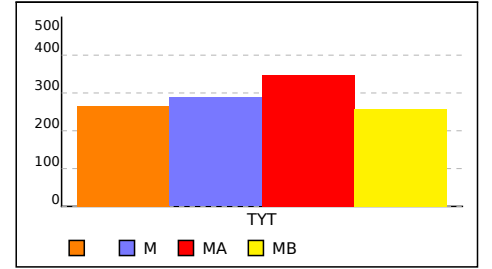
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



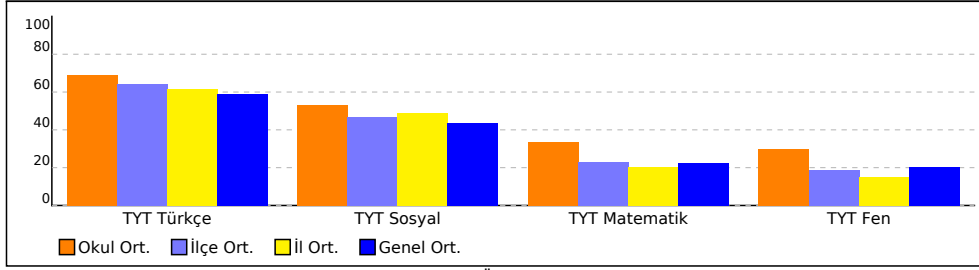
OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)																								
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						KATILIMLAR								
KÜTAHYA		TAVŞANLI		TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ						HIZ VE RENK SİNERJİ TYT						Okul	İlçe	İl	Genel					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal			TYT Matematik			TYT Fen			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				25,9	8,9	23,62	10,1	5,4	8,74	10,0	4,2	9,00	4,8	3,1	4,05	50,8	21,6	45,41	275,010					
Okul Ortalaması				29,6	7,6	27,65	11,8	4,6	10,62	14,3	3,5	13,40	6,8	3,3	5,95	62,4	19,0	57,62	314,500					
1	0	SUDE BİRGİN	MA	36	3	35,25	13	6	11,50	34	1	33,75	18	2	17,50	101	12	98,00	435,068	1	1	1	2	335
2	0	REYYAN AKIN	MA	34	6	32,50	14	6	12,50	36	1	35,75	16	4	15,00	100	17	95,75	427,987	2	2	2	3	466
3	20088	HAYRUNNİSA	MA	38	2	37,50	13	6	11,50	30	7	28,25	16	3	15,25	97	18	92,50	418,438	3	3	3	5	644
4	42	SÜMEYYE	MA	35	4	34,00	17	3	16,25	29	9	26,75	16	3	15,25	97	19	92,25	417,820	4	4	4	6	658
5	653	MEHLİKA	MA	33	6	31,50	14	4	13,00	31	3	30,25	16	2	15,50	94	15	90,25	412,031	5	5	5	8	813
6	0	ZEYNEP YILMAZ	MA	35	4	34,00	12	8	10,00	34	4	33,00	14	6	12,50	95	22	89,50	409,092	6	6	6	9	882
7	110	RABİA BOZDEMİR	MA	34	6	32,50	12	8	10,00	34	2	33,50	13	6	11,50	93	22	87,50	403,044	7	7	7	11	1038
8	0	MAVİ	MA	30	10	27,50	14	6	12,50	34	5	32,75	15	4	14,00	93	25	86,75	401,520	8	8	8	12	1074
9	54	KEVSER KARTAL	MA	32	7	30,25	13	5	11,75	29	0	29,00	15	4	14,00	89	16	85,00	396,345	9	9	9	13	1228
10	0	DİLARA DAĞISTANLI	MA	33	7	31,25	14	6	12,50	29	8	27,00	13	6	11,50	89	27	82,25	387,735	10	10	10	15	1476
11	15	BEGÜM G	MA	30	10	27,50	10	8	8,00	33	3	32,25	11	6	9,50	84	27	77,25	372,675	11	11	11	20	1945
12	0	SENA UYGUN	MA	33	7	31,25	12	5	10,75	23	2	22,50	13	4	12,00	81	18	76,50	371,005	12	12	12	21	2003
13	0	YUNUS EMRE METE	M	29	9	26,75	14	2	13,50	16	5	14,75	18	1	17,75	77	17	72,75	361,423	1	13	13	23	2350
14	82	SILA TÜRKİYILMAZ	MA	31	8	29,00	14	3	13,25	23	4	22,00	10	6	8,50	78	21	72,75	359,322	13	14	14	25	2428
15	102	MÜZEYYEN ÇEVİK	MA	34	5	32,75	14	4	13,00	16	2	15,50	9	2	8,50	73	13	69,75	350,478	14	15	15	28	2805
16	162	S SUDE	MA	31	7	29,25	11	4	10,00	22	7	20,25	11	5	9,75	75	23	69,25	349,320	15	16	16	29	2850
17	151	ZEYNEP SOLMAZ	M	33	6	31,50	11	6	9,50	21	5	19,75	10	8	8,00	75	25	68,75	347,423	2	17	18	32	2938
18	130	SEVGİ SEVİNÇ	MA	33	6	31,50	15	3	14,25	16	5	14,75	9	5	7,75	73	19	68,25	345,959	16	18	19	33	2996
19	136	SUDE SEVİNÇ	MA	25	11	22,25	13	4	12,00	23	4	22,00	10	3	9,25	71	22	65,50	338,380	17	19	20	38	3362
20	99	MÜNTEHA ASA	MA	34	4	33,00	10	4	9,00	14	11	11,25	13	7	11,25	71	26	64,50	335,683	18	20	21	39	3496
21	74	KÜBRA KAMER	MB	31	5	29,75	13	3	12,25	23	2	22,50				67	10	64,50	333,270	1	21	24	44	3637
22	0	BEYZA CENGİZ	MA	29	8	27,00	15	4	14,00	15	3	14,25	10	7	8,25	69	22	63,50	332,248	19	22	25	46	3698
23	0	FATMANUR AYVA	MA	34	6	32,50	16	4	15,00	11	5	9,75	6	4	5,00	67	19	62,25	327,785	20	23	26	49	3952
24	8	AHSEN	MA	30	9	27,75	11	6	9,50	18	4	17,00	9	6	7,50	68	25	61,75	326,898	21	24	27	51	4018
25	2	NERGİS	MB	34	5	32,75	13	6	11,50	16	7	14,25	2	1	1,75	65	19	60,25	321,166	2	25	29	56	4363
26	0	HATİCE ERYILMAZ	MA	31	7	29,25	8	5	6,75	18	4	17,00	8	7	6,25	65	23	59,25	319,249	22	26	30	58	4508
27	141	ŞENNUR	MA	31	5	29,75	11	5	9,75	15	5	13,75	6	3	5,25	63	18	58,50	316,858	23	27	31	60	4700
28	0	SUDEE	M	33	6	31,50	14	4	13,00	14	5	12,75				61	15	57,25	312,038	3	28	37	70	5049
29	0	SDZN	M	31	8	29,00	17	2	16,50	9	3	8,25	2	1	1,75	59	14	55,50	307,391	4	29	39	81	5382
30	0	ATTARYZA	MA	31	5	29,75	9	3	8,25	11	3	10,25	6	3	5,25	57	14	53,50	302,213	24	30	42	91	5804
31	0	SEHER KAYA	MA	33	5	31,75	8	5	6,75	9	0	9,00	5	1	4,75	55	11	52,25	298,394	25	31	43	95	6109
32	0	SEVGİ BOZTAŞ		28	11	25,25	11	8	9,00	10	8	8,00	11	6	9,50	60	33	51,75	298,125	1	32	44	96	6129
33	0	ELİFY	M	32	8	30,00	15	5	13,75	8	3	7,25				55	16	51,00	293,788	5	33	50	108	6543
34	142	NURRR	M	31	6	29,50	17	3	16,25	2	2	1,50	4	3	3,25	54	14	50,50	293,086	6	34	52	111	6605
35	0	MÜZEYYEN FIDAN	MA	29	7	27,25	9	1	8,75	9	3	8,25	6	6	4,50	53	17	48,75	288,199	26	35	56	122	7079
36	0	ELİFD		28	10	25,50	5	2	4,50	10	7	8,25	10	4	9,00	53	23	47,25	284,794	2	36	57	130	7428
37	37	ELİF NİSA ARAN	MA	32	7	30,25	15	4	14,00	2	4	1,00	4	8	2,00	53	23	47,25	283,262	27	37	63	141	7596
38	0	CEMRE MEMİŞ		32	4	31,00	12	2	11,50	4	1	3,75	1	1	0,75	49	8	47,00	282,211	3	38	64	143	7713
39	55	FATİMA ORDU	MA	28	8	26,00	15	2	14,50	5	0	5,00				48	10	45,50	277,775	28	39	71	168	8194
40	121	RÜMEYSA ÇETİN	MB	32	1	31,75	11	1	10,75	2	0	2,00	1	1	0,75	46	3	45,25	277,070	3	40	72	171	8274
41	0	RÜMEYSA ARI	M	29	10	26,50	13	6	11,50	8	1	7,75	1	6	-0,50	51	23	45,25	276,890	7	41	73	174	8308
42	0	REYYAN		31	6	29,50	11	6	9,50	6	1	5,75				48	13	44,75	275,465	4	42	77	183	8503
43	86	İKRA	MA	28	9	25,75	7	9	4,75	6	3	5,25	9	7	7,25	50	28	43,00	271,970	29	43	81	195	8892
44	140	SÜMEYYE	M	29	11	26,25	14	5	12,75	8	12	5,00	0	4	-1,00	51	32	43,00	270,214	8	44	84	208	9109
45	59	FATMANUR CYZ	MA	23	14	19,50	12	4	11,00	10	5	8,75	4	9	1,75	49	32	41,00	265,071	30	45	86	224	9716
46	0	BUSE AŞCI	MA	26	8	24,00	10	4	9,00				4	3	3,25	40	15	36,25	251,410	31	46	100	261	11403
47	0	AYLİN AÇAR	MB	23	13	19,75	13	2	12,50	0	1	-0,25	2	0	2,00	38	16	34,00	244,661	4	47	105	280	12265
48	0	ELİF TEPE	MB	26	8	24,00	5	4	4,00	5	0	5,00				36	12	33,00	241,122	5	48	107	287	12653

# OKUL TEST BAZLI NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

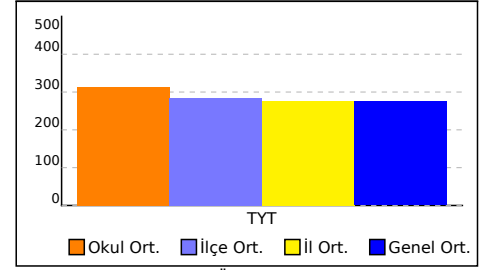
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel			
KÜTAHYA		TAVŞANLI		TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ									HIZ VE RENK SİNERJİ TYT						56	130	350	17892			
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				25,9	8,9	23,62	10,1	5,4	8,74	10,0	4,2	9,00	4,8	3,1	4,05	50,8	21,6	45,41	275,010						
Okul Ortalaması				29,6	7,6	27,65	11,8	4,6	10,62	14,3	3,5	13,40	6,8	3,3	5,95	62,4	19,0	57,62	314,500						
49	0	BUSE	M	22	14	18,50	6	3	5,25	7	1	6,75	3	6	1,50	38	24	32,00	238,638	9	49	110	294	12926	
50	75	HATİCE NUR TAKLAK		23	12	20,00	8	3	7,25	5	2	4,50				36	17	31,75	237,570	5	50	112	296	13043	
51	24	BUSE YAŞAR	MB	26	5	24,75	9	6	7,50	0	1	-0,25	0	1	-0,25	35	13	31,75	237,436	6	51	113	297	13064	
52	0	AÇELYA SEZGİN	M	25	13	21,75	9	7	7,25	2	2	1,50				36	22	30,50	233,883	10	52	114	302	13410	
53	0	SEVİM BAHADIR	M	24	13	20,75	11	7	9,25	0	1	-0,25				35	21	29,75	231,729	11	53	115	306	13611	
54	122	SEHER A	MB	23	15	19,25	11	8	9,00	1	4	0,00	0	2	-0,50	35	29	27,75	225,789	7	54	118	312	14140	
55	0	DOĞAN T		19	4	18,00	9	4	8,00							28	8	26,00	220,791	6	55	119	322	14563	
56	154	ZEYNEP YILDIRIM	MB	5	12	2,00	6	3	5,25	3	3	2,25				14	18	9,50	172,762	8	56	125	338	16762	

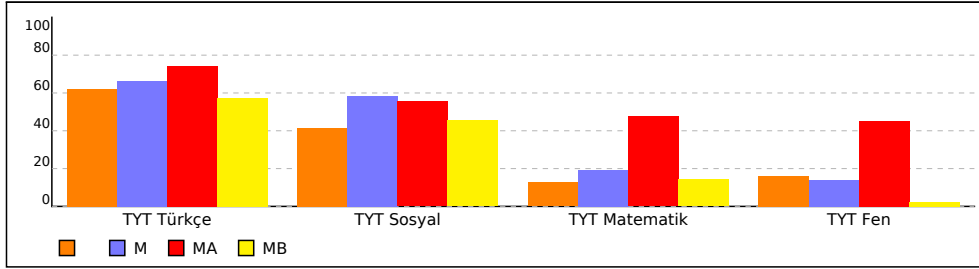
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



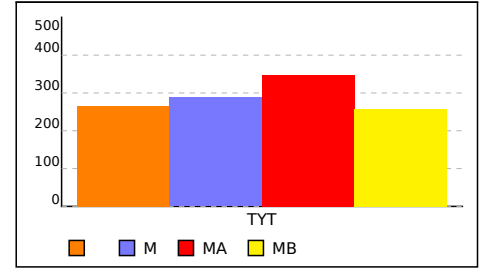
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



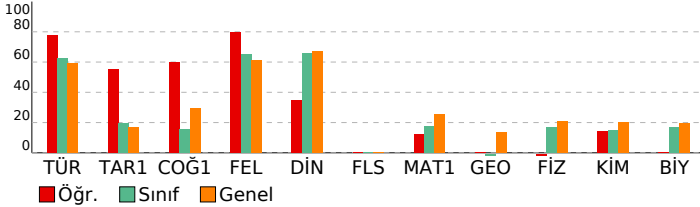
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
CEMRE MEMİŞ	0		

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	4	31,00	78	▲24,88	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲0,96	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲0,79	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲3,25	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼3,29	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	12	2	11,50	58	▲8,29	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	4	1	3,75	13	▼5,25	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▲-0,21	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	4	1	3,75	9	▼5,04	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼1,17	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	1	0	1,00	14	▼1,04	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼1,00	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼3,21	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>8</b>	<b>47,00</b>	<b>39</b>	<b>▲41,42</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	B eCDEB dBDEDA BCBDCEDCDeaC BACBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBCBDCEDCCBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eCE ABCE EAC DE Bc
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABDC
TYT Matematik	D a A B D
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	b B
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	0	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	0	0	0
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	1	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

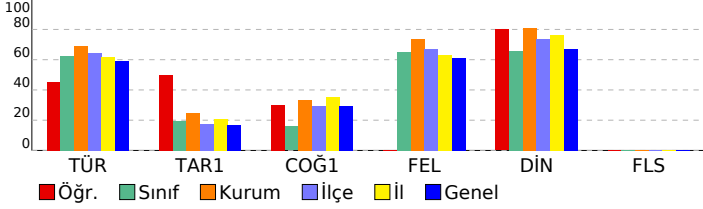
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ortalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			HIZ VE RENK SİNERJİ TYT		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			DERSLERE GÖRE ANALİZ		
Öğrenci	Numara	Sınıf			
DOĞAN T	0				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	4	18,00	45	▼ 24,88	▼ 27,65	▼ 23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 0,96	▲ 1,25	▲ 0,84
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,79	▼ 1,67	▲ 1,48
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 3,25	▼ 3,67	▼ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,29	▼ 4,04	▲ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	9	4	8,00	40	▼ 8,29	▼ 10,62	▼ 8,74
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>26,00</b>	<b>22</b>	<b>▼ 41,42</b>	<b>▼ 57,62</b>	<b>▼ 45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCE D A DdcadCCCEd dECDC E
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBCBDDDEBDCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	beBAEbcCC B CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEBCCAAEBCBECDBEBACD



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Etkilerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	2	57
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	0	50
Paragrafın Yorumlanması	3	2	0	67

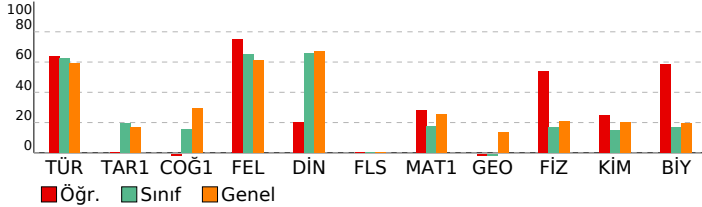
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ELİFD	0		

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	10	25,50	64	▲24,88	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼0,96	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼0,79	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲3,25	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼3,29	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	5	2	4,50	23	▼8,29	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	10	6	8,50	28	▲5,25	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼-0,21	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	10	7	8,25	21	▲5,04	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲1,17	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	2	1	1,75	25	▲1,04	▼2,18	▲1,42
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲1,00	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	10	4	9,00	45	▲3,21	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>23</b>	<b>47,25</b>	<b>39</b>	<b>▲41,42</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	CBCCcBD	DBDEEACBCBEd	BDCCdEBEdDcCEdad					
Cevap Anahtarı	A	CBCCEBDBDBDEEACBCBDBDEBDCCEBAAECDCBEBDC						
TYT Sosyal	b	ÆBDe	B					
Cevap Anahtarı	A	CDBAÆEBCCAÆBDBCBECEBEBACD						
TYT Matematik	D	b	B	bcBcEeE	AED	B	d	a
Cevap Anahtarı	A	DBACBBEACACBAECDDBAEDCDBDCDDCDECECCBDC						
TYT Fen	E	CB	bCEcE	cbECDD				
Cevap Anahtarı	A	ECCBDDCEBEAACBBEECDD						



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	0	0	0
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	2	1	29
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltelerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
HATİCE NUR TAKLAK	75		

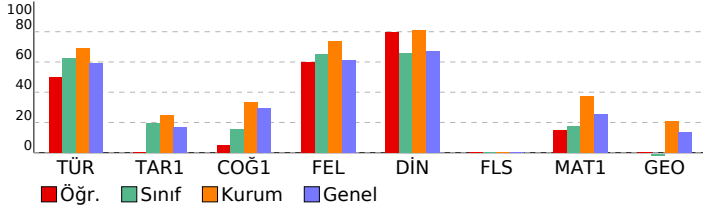
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	12	20,00	50	▼ 24,88	▼ 27,65	▼ 23,62
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,96	▼ 1,25	▼ 0,84
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,79	▼ 1,67	▼ 1,48
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▼ 3,25	▼ 3,67	▼ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 3,29	▼ 4,04	▲ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	8	3	7,25	36	▼ 8,29	▼ 10,62	▼ 8,74
Matematik-1	30	5	2	4,50	15	▼ 5,25	▼ 11,29	▼ 7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▲ -0,21	▼ 2,11	▼ 1,35
TYT Matematik	40	5	2	4,50	11	▼ 5,04	▼ 13,40	▼ 9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>31,75</b>	<b>26</b>	<b>▼ 41,42</b>	<b>▼ 57,62</b>	<b>▼ 45,41</b>

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

TYT Türkçe	BbCCDEB Bb AcBCBDCEeCCDBaedceCdEDbbEE
Cevap Anahtarı	B BCCCEBBABDEDAEBCBDCECCDBBCABACBEDCCEED

TYT Sosyal	eeb CEAC CBBB
Cevap Anahtarı	B DCEBACEACEACBDECBDAEBDC

TYT Matematik	D A D AE a a
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDDEBCCDD



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	1	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Etkerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	3	4	43
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	3	33
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	1	2	14
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
REYYAN	0		

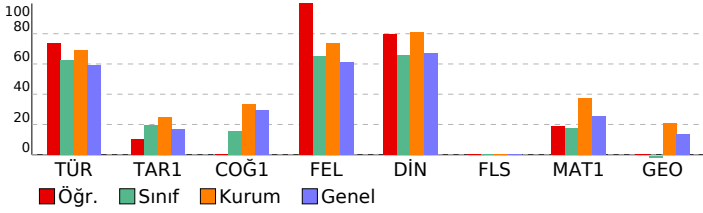
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	6	29,50	74	▲24,88	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼0,96	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼0,79	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,25	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,29	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲8,29	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	6	1	5,75	19	▲5,25	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▲-0,21	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	6	1	5,75	14	▲5,04	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>13</b>	<b>44,75</b>	<b>37</b>	<b>▲41,42</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

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

TYT Türkçe	BCCCEB bBDEDAbaCBDC DCCDBcCbBc EDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCCEBBABDEDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED

TYT Sosyal	eCb eecAeEACBD CBB
Cevap Anahtarı	B DCEBACEACEACBDECBDAEBDC

TYT Matematik	đ BA D A B D
Cevap Anahtarı	B BADCBBEACDDAEAEBCDDDCDBDCEDDEBCCD



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	0	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	0	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

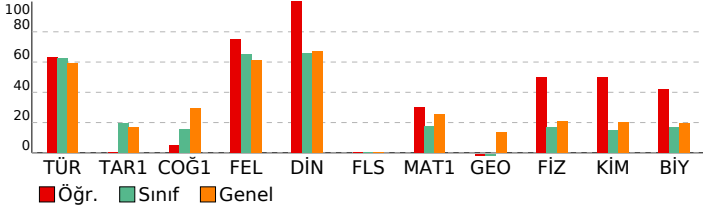
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	2	0	29
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
SEVGİ BOZTAŞ	0	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲24,88	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼0,96	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼0,79	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲3,25	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲3,29	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲8,29	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	10	4	9,00	30	▲5,25	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	4	-1,00	-10	▼-0,21	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	10	8	8,00	20	▲5,04	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲1,17	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲1,04	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲1,00	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲3,21	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>60</b>	<b>33</b>	<b>51,75</b>	<b>43</b>	<b>▲41,42</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCCDDEe cBeEcAbacBDCEDCDcaCbcaCBEDCCEEb
Cevap Anahtarı	B BCCDDEBBABDEDEAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eeabdeab CEcCBDECBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABEDC
TYT Matematik	C A Cdc EAEBB ba C c aead
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	eEbCDBBEedEB dcd EC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	1	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	2	3	29
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	1	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Dikdörtgen	1	0	1	0
Çokgenler	1	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

### TYT Fen

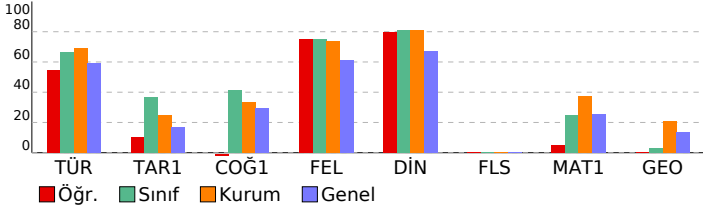
Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Kimya	S	D	Y	B%
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltelerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
AÇELYA SEZGİN	0	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▼26,55	▼27,65	▼23,62
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼1,82	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼2,07	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆3,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	9	7	7,25	36	▼11,68	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼7,41	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼7,73	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>22</b>	<b>30,50</b>	<b>25</b>	<b>▼48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBCCeEdA BeEbACBeeeeeEBeCCCEdAdECCDCeDaC
Cevap Anahtarı	A CBCCCEBDADBDEEACBCBDEBDDCCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	be Ecebb AEeDCBEC B
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBCEBEBACD
TYT Matematik	A B d e
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECCDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	3	67
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

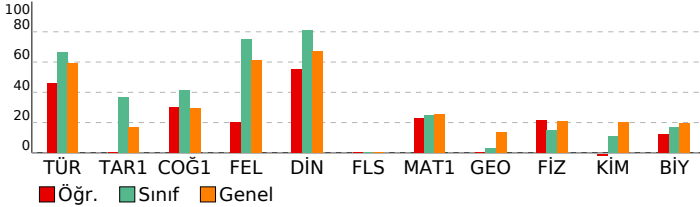
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varietik felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
BUSE	0	M

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	14	18,50	46	▼26,55	▼27,65	▼23,62
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,82	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼2,07	▼1,67	▲1,48
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼3,75	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼4,05	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	6	3	5,25	26	▼11,68	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	7	1	6,75	23	▼7,41	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	7	1	6,75	17	▼7,73	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	2	2	1,50	21	▲1,02	▼2,20	▲1,44
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼0,77	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼1,00	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▼2,80	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>24</b>	<b>32,00</b>	<b>27</b>	<b>▼48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	edCCE DeBDBDE ACBbDDdBDCCecdAbEdD cce d
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBbDDdBDCCeCBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	bBCd D cE DB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBCEDBEBACD
TYT Matematik	D Cc B ECD B
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDCECCBDC
TYT Fen	Eb B b ac b B a
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	0	2	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	3	57
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	5	0
Paragrafın Yorumlanması	3	2	0	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	0	0	0
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

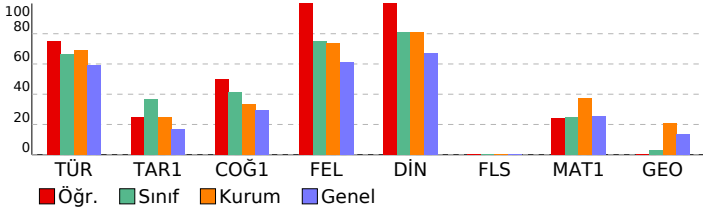
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ortalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ				HIZ VE RENK SİNERJİ TYT			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ				DERSLERE GÖRE ANALİZ			
Öğrenci	Numara	Sınıf					
ELİFY	0	M					

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	8	30,00	75	▲26,55	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,82	◆1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲2,07	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,75	▲3,67	▲3,06
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,05	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	15	5	13,75	69	▲11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▼7,41	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	8	3	7,25	18	▼7,73	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>51,00</b>	<b>43</b>	<b>▲48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCEBDCBDBEeCACBCBaDEBDCCEcAbECDCBEDaa
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBEeCACBCBDEBDCCEBAAECDCEBDEBC
TYT Sosyal	CeBcabBeCAAEBDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEBCCAAEBDCBECDBEBACD
TYT Matematik	D BE cCB cCD Be
Cevap Anahtarı	A DBACBBECACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

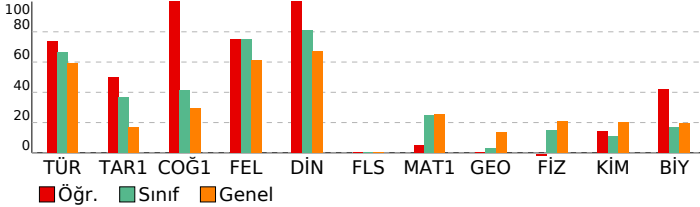
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancından imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
NURRR	142	M

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	6	29,50	74	▲26,55	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,82	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	5	0	5,00	100	▲2,07	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆3,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,05	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	2	2	1,50	5	▼7,41	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	2	2	1,50	4	▼7,73	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼1,02	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲0,77	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲1,00	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▲2,80	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>54</b>	<b>14</b>	<b>50,50</b>	<b>42</b>	<b>▲48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCCCEBD BDEcACBbDeDEBDCCCEBAgECDcBEDcC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDABDBDEEACBBDDEBDCCCEBAEACDCBEDBC
TYT Sosyal	CeBAAbEBCCAAEcDCBECD
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDCBECEBEBACD
TYT Matematik	e d BA
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	d B e bCDD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCDD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 1 1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1 0 0 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 0 0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 0 0 0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 1 0 100
Etkilerin Yazılışı	1 1 0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1 0 1 0
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 0 1 0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 0 2 0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 7 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 5 1 83
Paragrafın Yorumlanması	3 3 0 100

<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1 1 0 100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 0 1 0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 1 0 100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
<b>Coğrafya-1</b>	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1 1 0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1 1 0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1 1 0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0

<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
SAYILAR	1 0 1 0
Üslü ifadeler	1 0 0 0
Köklü ifadeler	2 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Tek ve Çift Sayılar	1 0 0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 0 0 0
Ondalık Sayılar	1 0 0 0
Küme Problemleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 0 0 0
Fonksiyon Grafikleri	1 0 0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 0 1 0
Bölünebilme Kuralları	2 0 0 0
Sayı Problemleri	7 0 0 0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 0 0 0
Grafik Problemleri	1 0 0 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Kombinasyon	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
Üçgende Açılar	1 0 0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Eşkenar Dörtgen	1 0 0 0
Deltoid	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 0 0 0
Dikdörtgen	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Prizmalar	2 0 0 0

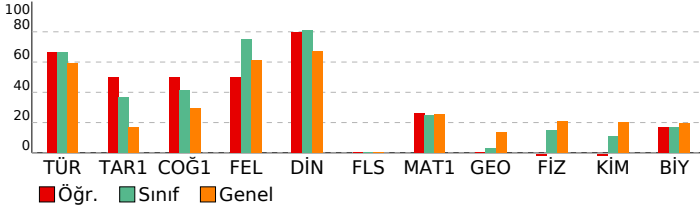
<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1 0 0 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 0 0 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 0 1 0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 0 0 0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 0 0 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 0 0 0
<b>Kimya</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1 0 0 0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 0 0 0
Sıvılar	1 0 0 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 0 0 0
Çözeltilerde Derişim	1 0 0 0



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
RÜMEYSA ARI	0	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	10	26,50	66	▼26,55	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,82	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲2,07	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼3,75	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▼11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	8	1	7,75	26	▲7,41	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	8	1	7,75	19	▲7,73	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	5	-1,25	-18	▼1,02	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,77	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	◆1,00	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	1	6	-0,50	-3	▼2,80	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>23</b>	<b>45,25</b>	<b>38</b>	<b>▼48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBCCeDeC DBaEcACBCBeDEBDCCCEBeeECDcEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBCBDBDEBDCCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	CeBAdbECCAcDBDCB CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDBCEBEBACD
TYT Matematik	D eE A B C BA B
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	c ea ce d D
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

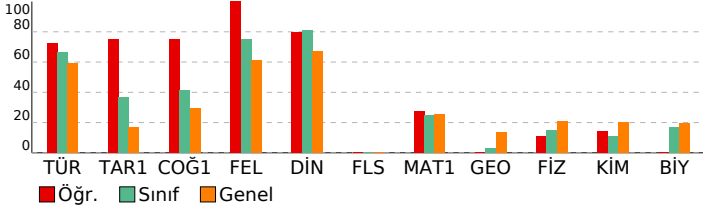
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	1	0	14
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SDZN	0	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▲26,55	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,82	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲2,07	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	17	2	16,50	83	▲11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	9	3	8,25	28	▲7,41	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	9	3	8,25	21	▲7,73	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	1	1	0,75	11	▼1,02	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲0,77	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼1,00	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▼2,80	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>59</b>	<b>14</b>	<b>55,50</b>	<b>46</b>	<b>▲48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbCCDEB ABDEcAbBCBDCEeCCdBCbeCBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDEAEBBCDCEdCCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	DCdBABCEAdEACBD CBB
Cevap Anahtarı	B DCEBABCEACEACBDECBDDAEEDC
TYT Matematik	b dA eD EAEBB D D
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEEDCDDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	E eB
Cevap Anahtarı	B CCEdCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	3	57
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

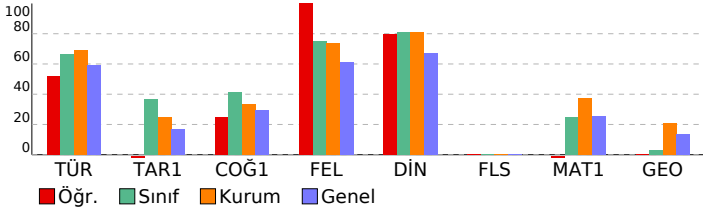
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	3	0	43
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SEVİM BAHADIR	0	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	13	20,75	52	▼26,55	▼27,65	▼23,62
Tarih-1	5	0	4	-1,00	-20	▼1,82	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,07	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,75	▲3,67	▲3,06
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▼11,68	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼7,41	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼7,73	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	<b>29,75</b>	<b>25</b>	<b>▼48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCBEd aD c cACaCcDeEBcCCCEdDAEdDCBcaC
Cevap Anahtarı	A CBCCBBDABDBDEEACBCBDEBDDCCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	bc caEeeCeAEBDCBEC B
Cevap Anahtarı	A CDBAEBCCAAEBDCBCEBEBACD
TYT Matematik	e
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	3	57
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varılık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

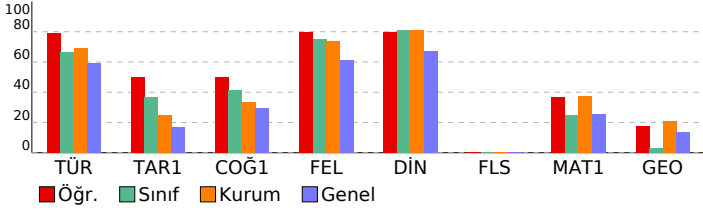
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SUDEE	0	M	

HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲26,55	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,82	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲2,07	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲3,75	▲3,67	▲3,06
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	12	4	11,00	37	▲7,41	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	2	1	1,75	18	▲0,32	▼2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	14	5	12,75	32	▲7,73	▼13,40	▲9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>61</b>	<b>15</b>	<b>57,25</b>	<b>48</b>	<b>▲48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
TYT Türkçe	CBCCEBDCBDBDE AdBCBDDDEBDCCEceBECDCBEDaC		
Cevap Anahtarı	A	CBCCEBDBDBDEEACBCBDDDEBDCCEBAAECDCBEDBC	
TYT Sosyal	CDBeabeCCAEE DCB CDB		
Cevap Anahtarı	A	CDBAEBCCAAEBCBCEBEBACD	
TYT Matematik	D C CA EdbcBAE BDD B ba CC		
Cevap Anahtarı	A	DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC	



TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1	0
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

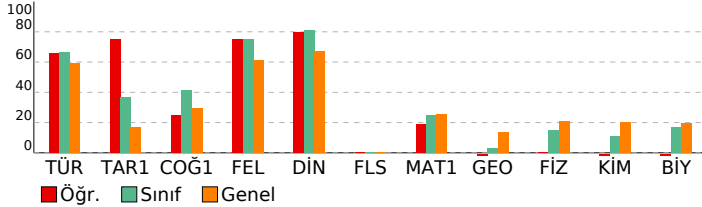
TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	1	0
Sayı Problemleri	7	4	1	57
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SÜMEYYE	140	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	11	26,25	66	▼26,55	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,82	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,07	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆3,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	8	9	5,75	19	▼7,41	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	3	-0,75	-8	▼0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	8	12	5,00	13	▼7,73	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼1,02	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,77	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	0	3	-0,75	-13	▼1,00	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	0	4	-1,00	-5	▼2,80	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>43,00</b>	<b>36</b>	<b>▼48,75</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCCCEdDAaADbDEbACBCBaDdBeCCbEBebECCDCBEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDAADBDEEACBCBDBDEBDCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	CeBAEEBedcAEcDCB CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDCBEBEBACD
TYT Matematik	D dBeDA Bc eD BA e a ca e b d e
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	c cb b
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	2	33
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

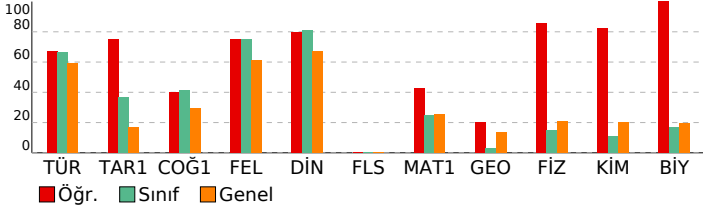
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	1	50
Sayı Problemleri	7	0	3	0
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	1	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
YUNUS EMRE METE	0	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	9	26,75	67	▲26,55	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,82	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼2,07	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆3,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	2	13,50	68	▲11,68	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	14	5	12,75	43	▲7,41	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	2	0	2,00	20	▲0,32	▼2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	16	5	14,75	37	▲7,73	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	6	0	6,00	86	▲1,02	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲0,77	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲1,00	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	18	1	17,75	89	▲2,80	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>77</b>	<b>17</b>	<b>72,75</b>	<b>61</b>	<b>▲48,75</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CCCDEB ABDEcAbeCBcCEDCCDeaCbdeCBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDEAEBcBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	DCaBA C CEACBc CBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABEDC
TYT Matematik	BbD CcEdBd cAEAEb b DD B E D
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEbBDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	C EDCDBBEeAEBCBBDDEC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	0	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

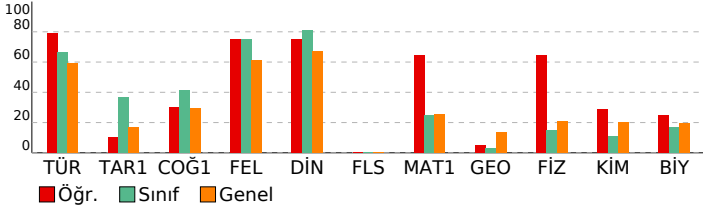
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ortalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	3	1	43
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltelerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ZEYNEP SOLMAZ	151	M	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲26,55	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼1,82	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼2,07	▼1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	◆3,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼4,05	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼11,68	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	20	3	19,25	64	▲7,41	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	1	2	0,50	5	▲0,32	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	21	5	19,75	49	▲7,73	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲1,02	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	4	2,00	29	▲0,77	▼2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲1,00	▼1,57	▲1,19
TYT Fen	20	10	8	8,00	40	▲2,80	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>75</b>	<b>25</b>	<b>68,75</b>	<b>57</b>	<b>▲48,75</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCCCDEB dBEDAcEcBCDCEdCCDBaCdBeCBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCCDEBBABDEDAEBCBCDCEdCCDBCBACBEBEDCCEED
TYT Sosyal	eCa eCb CEACcDECBBa
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDAEBDC
TYT Matematik	bD CCBaBa DDAEAEBB dDDC BD a Cd
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEdDEBCCCD
TYT Fen	bCebCDBcEcbEdC DcbC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükte Anlam	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0 100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0 100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Virgöl	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1 83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0 100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	1 0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	2	0	1 0
Oran ve Orantı	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Ortalık Sayılar	1	1	0 100
Küme Problemleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0 50
Sayı Problemleri	7	6	1 86
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0 0
Grafik Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	1	0 100
Kombinasyon	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Eşkenar Dörtgen	1	0	1 0
Deltoid	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	1	0 100
Dikdörtgen	1	0	1 0
Çokgenler	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

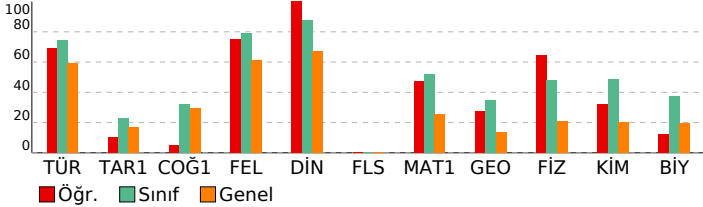
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0 100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1 0
Çözeltelerde Derişim	1	1	0 100



SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
AHSEN	8	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	9	27,75	69	▼29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▼11,09	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	15	3	14,25	48	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	3	1	2,75	28	▼3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	18	4	17,00	43	▼19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼2,23	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	9	6	7,50	38	▼9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>68</b>	<b>25</b>	<b>61,75</b>	<b>51</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCeCDeD bBDeCaBbCDBCEdCCDBaCeceCBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDDEBBABDEDEAEBBCDCEdCCDBBACBACBEDCCEED
TYT Sosyal	Dbb e bAaEACcDECBBDD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDAEBDC
TYT Matematik	B Da CeEBA D AEAEbBD D d EBCd
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEbACCDDAEAEbBDCCDDDCDBDCEdDEBCCCD
TYT Fen	bCeBcDBcEcEeB D b
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ortalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	3	1	43
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	0	0

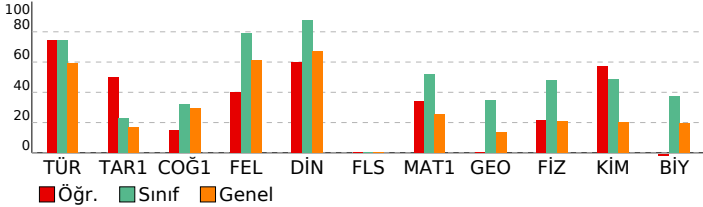
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ATTARYZA	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▼ 29,78	▲ 27,65	▲ 23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,15	▲ 1,25	▲ 0,84
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,60	▼ 1,67	▼ 1,48
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▼ 3,96	▼ 3,67	▼ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 4,39	▼ 4,04	▼ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	9	3	8,25	41	▼ 11,09	▼ 10,62	▼ 8,74
Matematik-1	30	11	3	10,25	34	▼ 15,53	▼ 11,29	▲ 7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 3,49	▼ 2,11	▼ 1,35
TYT Matematik	40	11	3	10,25	26	▼ 19,02	▼ 13,40	▲ 9,00
Fizik	7	2	2	1,50	21	▼ 3,37	▼ 2,20	▲ 1,44
Kimya	7	4	0	4,00	57	▲ 3,42	▲ 2,18	▲ 1,42
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 2,23	▼ 1,57	▼ 1,19
TYT Fen	20	6	3	5,25	26	▼ 9,02	▼ 5,95	▲ 4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>53,50</b>	<b>45</b>	<b>▼ 68,91</b>	<b>▼ 57,62</b>	<b>▲ 45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCCCEBD BD cACBCBDDEcDCCCEBAEEDCDBEDcC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDABDBDEEACBCBDDEBDCCEBAAECCDBEDBC
TYT Sosyal	CeBAbc C E C CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEBCCAAEBDCBCEDBEBACD
TYT Matematik	Dcc e CA E D BAE BD D
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDECECCBDC
TYT Fen	b C bCEBEA d
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

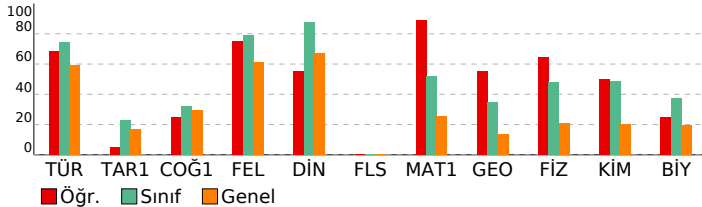
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	3	0	43
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
BEGÜM G	15	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼29,78	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼4,39	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	10	8	8,00	40	▼11,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	27	1	26,75	89	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	6	2	5,50	55	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	33	3	32,25	81	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼2,23	▼1,57	▲1,19
TYT Fen	20	11	6	9,50	48	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>27</b>	<b>77,25</b>	<b>64</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CdCCeBDbadBDEcACBCBeDEBDCCEBebECbCcEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBADDBEEACBCBDBDEBDCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	Ce caEcCadAEcDCB CeB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBCECDBEBACD
TYT Matematik	DBdCBBEACBAECDDBAEDCBDD DBD Dbe DECdBD
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDCECCBDC
TYT Fen	bCCcDDCEeEeA B aCdb
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECDD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	1	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

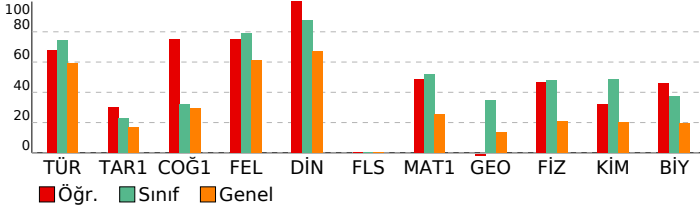
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	1	1	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	2	0	100
Sayı Problemleri	7	6	0	86
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
BEYZA CENGİZ	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▼29,78	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	15	2	14,50	48	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	15	3	14,25	36	▼19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	3	2,25	32	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	10	7	8,25	41	▼9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>69</b>	<b>22</b>	<b>63,50</b>	<b>53</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCeDda DBDE ACBCBaDeC DCCCEBedE DCcEdad
Cevap Anahtarı	A CBCCeDdBDBDEEACBCBDBDCCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	CeB aEeCCaEEDCBCECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBCECDBEBACD
TYT Matematik	Dd C A BaccDDBAE B DC B b
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDCECCBDC
TYT Fen	ECeBDbdEeEebc bEcd
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	2	57
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	3	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	6	0	86
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
BUSE AŞCI	0	MA	

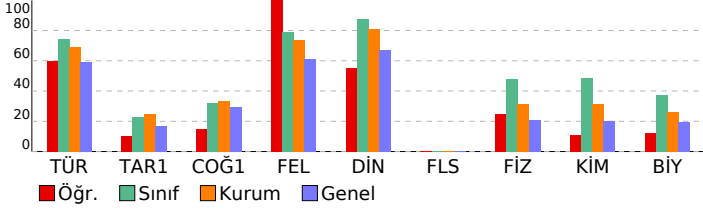
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▼ 29,78	▼ 27,65	▲ 23,62
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,15	▼ 1,25	▼ 0,84
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,60	▼ 1,67	▼ 1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,96	▲ 3,67	▲ 3,06
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 4,39	▼ 4,04	▼ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▼ 11,09	▼ 10,62	▲ 8,74
Fizik	7	2	1	1,75	25	▼ 3,37	▼ 2,20	▲ 1,44
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 3,42	▼ 2,18	▼ 1,42
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼ 2,23	▼ 1,57	▼ 1,19
TYT Fen	20	4	3	3,25	16	▼ 9,02	▼ 5,95	▼ 4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>36,25</b>	<b>30</b>	<b>▼ 68,91</b>	<b>▼ 57,62</b>	<b>▼ 45,41</b>

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

TYT Türkçe	BbCdDEB BDEDA CBebEDbCDBad cAC EDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDDEBBABDEDAEBCEBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED

TYT Sosyal	eb B c CEACBDEC Bc
Cevap Anahtarı	B DCEBABCACEACBDECBBDAEBDC

TYT Fen	d CD B c e C
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	2	57
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100

Din Küll. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	1	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

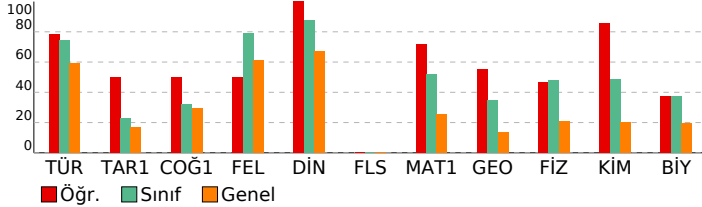
Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	0	1	0
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözümlerde Derişim	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	0	1	0
Karbohidratların genel özelliklerini ve çeşitlerini bilir.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan kategorileri ve bu kategoriler arasındaki hiyerarşiyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Gamet oluşumlarını açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
DİLARA DAĞISTANLI	0	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼3,96	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	23	6	21,50	72	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	6	2	5,50	55	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	29	8	27,00	68	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	6	0	6,00	86	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>27</b>	<b>82,25</b>	<b>69</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCCCDEBaABDEDAcdCBcGdCCDBaCbBACBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCCDEBBABDEDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eCaBAeeEACEcCcDECBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABDC
TYT Matematik	BADBCCeEBdCCDEAEAEbBdb cDDCbBDCEDcEBcE
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEbACDDAEAEbBdCCDDCbBDCEDDEBCCCD
TYT Fen	CCEBeDeBE AEBCcaeDEC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

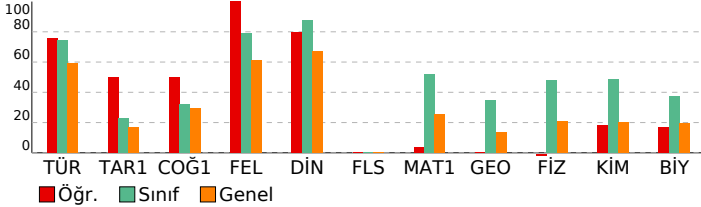
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	2	2	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	1	50
Sayı Problemleri	7	4	2	57
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	1	0
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ELİF NİSA ARAN	37	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,39	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	15	4	14,00	70	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	2	4	1,00	3	▼15,53	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	2	4	1,00	3	▼19,02	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼3,37	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	2	3	1,25	18	▼3,42	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▼2,23	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	4	8	2,00	10	▼9,02	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>23</b>	<b>47,25</b>	<b>39</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCCCEB eBDEDAEBCBDCEDCCDBBCdcacEDCdeED
Cevap Anahtarı	B BCCCEBBAEDDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eCaBAeCaACEACBD CBB
Cevap Anahtarı	B DCEBACEACEACBDECBDAEBDC
TYT Matematik	b c AdaB
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	b cEccE bcDabC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBEAAEBCEBDDEC



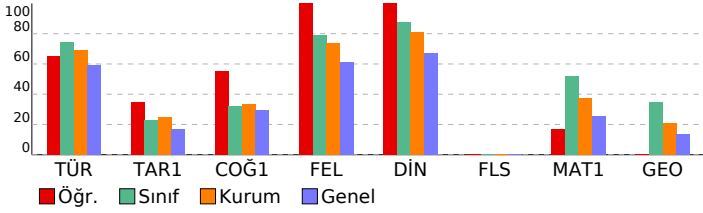
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	1	2	33
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	1	1	14
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
FATİMA ORDU	55	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▼29,78	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	15	2	14,50	73	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	5	0	5,00	17	▼15,53	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▼19,02	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>48</b>	<b>10</b>	<b>45,50</b>	<b>38</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
TYT Türkçe	CBCCEBD	eD	cACcBDDEBDCcEeBEdECDCBEDae
Cevap Anahtarı	A	CBCCEBDABDBDEEACBCBDEBDCCEBAAECDCBEDBC	
TYT Sosyal	eD	EEBdC	AEBDCBECDB
Cevap Anahtarı	A	CDBAEBCCAAEBDCBCEBEBACD	
TYT Matematik	D	A	CD A
Cevap Anahtarı	A	DBACBBECACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECCECBDC	



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Küll. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
İslam inancından imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

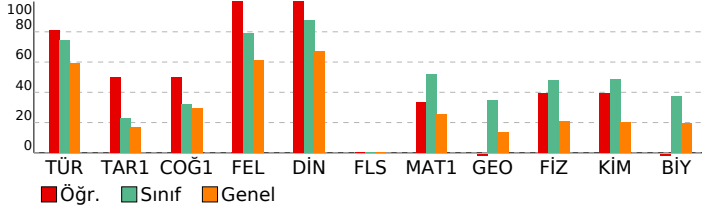
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0



SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
FATMANUR AYVA	0	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	16	4	15,00	75	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	11	4	10,00	33	▼15,53	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	11	5	9,75	24	▼19,02	▼13,40	▲9,00
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼2,23	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	6	4	5,00	25	▼9,02	▼5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>19</b>	<b>62,25</b>	<b>52</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbCCDEeBeBeDEDAEBCBCDCEDCCDBBCbBeCcEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBCBCDCEDCCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eBEBABCbAaEACBDECBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDaEBDC
TYT Matematik	BbD CeEdA CD A AEBe a
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDCDDDCBDCEDDEBCCCD
TYT Fen	E CDeBE cE c a
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDCEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

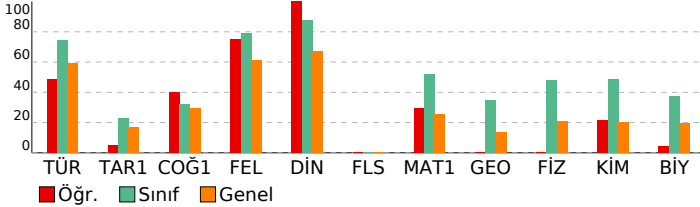
DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 1 1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1 0 1 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 1 0 100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 1 0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 1 0 100
Etkilerin Yazılışı	1 1 0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1 1 0 100
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 1 1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 6 1 86
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 6 0 100
Paragrafın Yorumlanması	3 2 1 67
<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 0 1 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 1 0 100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 1 0 100
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 1 0 100
<b>Felsefe</b>	
<b>Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 1 0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.</b>	<b>S D Y B%</b>
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1 1 0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1 1 0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	
<b>SAYILAR</b>	<b>S D Y B%</b>
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	2 0 1 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 1 0
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Öndelik Sayılar	1 1 0 100
Küme Problemleri	1 0 0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1 0 1 0
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 0 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	2 1 0 50
Sayı Problemleri	7 1 1 14
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 0 0 0
Grafik Problemleri	1 0 0 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Kombinasyon	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
<b>Üçgende Açılar</b>	<b>S D Y B%</b>
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Eşkenar Dörtgen	1 0 0 0
Deltoid	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 0 1 0
Dikdörtgen	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Prizmalar	2 0 0 0
<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	
<b>Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.</b>	<b>S D Y B%</b>
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 0 0 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 0 1 0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 0 0 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>Kimyanın Sembolik Dili</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Sıvılar	1 0 0 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 0 1 0
Çözeltilerde Derişim	1 0 0 0



SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
FATMANUR CYZ	59	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▼29,78	▼27,65	▼23,62
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▼11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	10	5	8,75	29	▼15,53	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	10	5	8,75	22	▼19,02	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼3,37	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼3,42	▼2,18	▲1,42
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼2,23	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	4	9	1,75	9	▼9,02	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>49</b>	<b>32</b>	<b>41,00</b>	<b>34</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbCCDEd eD DAbaCBaCdeCCDdaeAaeCdEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDEAEBBCDCECCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eBaB E CEACeDECBBDD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDAEBDC
TYT Matematik	d D b BcBA C e EAE B e D
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	eeabC Bce E d b aC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



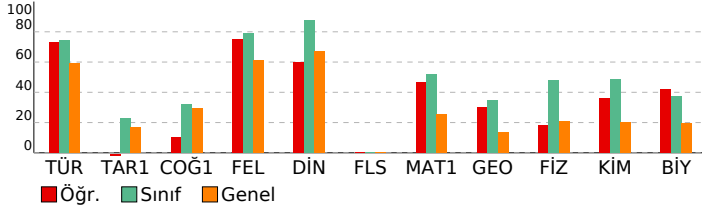
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	3	4	43
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	1	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	2	2	29
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
HATİCE ERYILMAZ	0	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▼29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼4,39	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	8	5	6,75	34	▼11,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	15	4	14,00	47	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	3	0	3,00	30	▼3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	18	4	17,00	43	▼19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	2	3	1,25	18	▼3,37	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	8	7	6,25	31	▼9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>23</b>	<b>59,25</b>	<b>49</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCEBD DBDEcACBCBaDEBDCCCEBebECDcCcaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDABDBDEEACBCBDBDEBDCCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	ee beC AEcDCB C B
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDCBCECDBEBACD
TYT Matematik	D CbCBACDDBAED B D cd C E D C
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDECECCBDC
TYT Fen	E ee bCEcEeA e cDD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECD



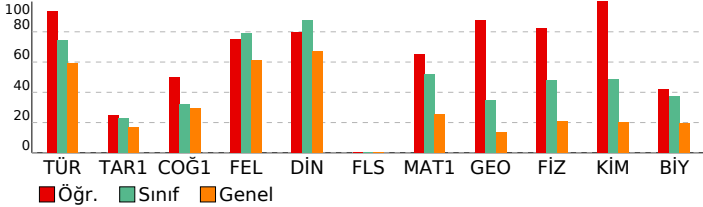
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 2 0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1 0 0 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 0 0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 1 0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 1 0 100
Etkilerin Yazılışı	1 1 0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1 0 1 0
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 0 2 0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 6 1 86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 4 2 67
Paragrafın Yorumlanması	3 2 1 67
<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1 0 1 0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 0 1 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 0 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 0 0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0
<b>Coğrafya-1</b>	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
<b>Felsefe</b>	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1 1 0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1 0 0 0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1 0 0 0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	
<b>SAYILAR</b>	<b>S D Y B%</b>
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	2 0 0 0
Oran ve Orantı	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 0 0 0
Tek ve Çift Sayılar	1 0 0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Ondalık Sayılar	1 0 1 0
Küme Problemleri	1 1 0 100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	2 1 0 50
Sayı Problemleri	7 4 2 57
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 1 0 100
Grafik Problemleri	1 0 0 0
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Kombinasyon	1 1 0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
<b>Üçgende Açılar</b>	<b>S D Y B%</b>
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 1 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Eşkenar Dörtgen	1 1 0 100
Deltoid	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 1 0 100
Dikdörtgen	1 0 0 0
Çokgenler	1 0 0 0
Prizmalar	2 0 0 0
<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	
<b>Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.</b>	<b>S D Y B%</b>
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 0 1 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 0 1 0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 0 0 0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 0 1 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>Kimyanın Sembolik Dili</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 0 1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Sıvılar	1 0 1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 1 0 100
Çözeltilerde Derişim	1 0 0 0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
HAYRUNNİSA	20088	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	38	2	37,50	94	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲1,15	◆1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,39	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	21	6	19,50	65	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	30	7	28,25	71	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>18</b>	<b>92,50</b>	<b>77</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCEBDABDBDEEACBCBDDEBDCCEBAEEDCDBEDaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDABDBDEEACBCBDDEBDCCEBAEEDCDBEDBC
TYT Sosyal	beBAabeCCAAEdDCB CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBECEDBEBACD
TYT Matematik	cB CBBEACBAECcDBAEDdBD cCbEeCDECCBDC
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCDBDCDBDCDECECCBDC
TYT Fen	EbCBDDCEBEAACBBc CbD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



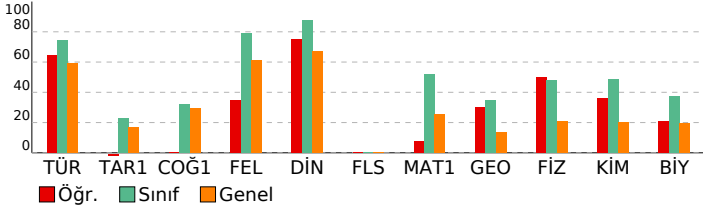
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	0	2	0
Sayı Problemleri	7	4	1	57
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	1	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
İKRA	86	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	9	25,75	64	▼29,78	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼3,96	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼4,39	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼11,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▼15,53	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	3	0	3,00	30	▼3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	6	3	5,25	13	▼19,02	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	4	2	3,50	50	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	2	2,50	36	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼2,23	▼1,57	▲1,19
TYT Fen	20	9	7	7,25	36	▼9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>50</b>	<b>28</b>	<b>43,00</b>	<b>36</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cCCCDE dABDE AaBCBDCEDeDeaC aACcEDbCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDEAEBCEBDCECCBCCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	ebd eCdeaEcC ECdBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABEDC
TYT Matematik	abd bB B BCC
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	aC bCDBBEb Ed E bccC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Filler	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	3	4	43
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	1	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

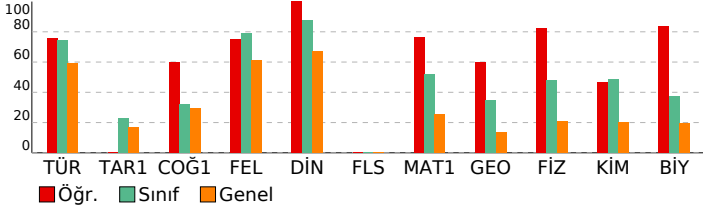
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	2	0	1	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Ortalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
KEVSER KARTAL	54	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	23	0	23,00	77	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	29	0	29,00	73	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	5	0	5,00	83	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>89</b>	<b>16</b>	<b>85,00</b>	<b>71</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCCCEBDA DBaEbACBCBDBDEBDCCEdeBECDBEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDAADBDEEACBCBDBDEBDCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	Cecba BCC AEcDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDCBECDBEBACD
TYT Matematik	DBAC BECACBAECDDBAED B D DC E D C BDC
Cevap Anahtarı	A DBACBBECACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDECECCBDC
TYT Fen	ECCBDbCEcEeAcdBEECD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECD



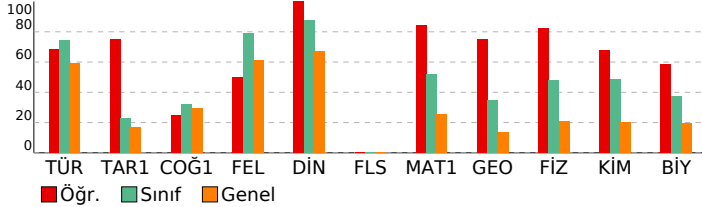
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 1 1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1 1 0 100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 0 0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 1 0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 0 1 0
Etkilerin Yazılışı	1 1 0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1 0 1 0
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 1 1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 6 1 86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 5 1 83
Paragrafın Yorumlanması	3 2 1 67
<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	
<b>Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 1 0 100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 0 1 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 1 0 100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
<b>Felsefe</b>	
<b>Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.</b>	<b>S D Y B%</b>
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1 1 0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1 1 0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.</b>	<b>S D Y B%</b>
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	
<b>SAYILAR</b>	<b>S D Y B%</b>
Üslü ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	2 1 0 50
Oran ve Orantı	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Ondalık Sayılar	1 1 0 100
Küme Problemleri	1 1 0 100
Önemler ve Bileşik Önemler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	2 1 0 50
Sayı Problemleri	7 4 0 57
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 1 0 100
Grafik Problemleri	1 0 0 0
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Kombinasyon	1 1 0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
<b>Üçgende Açılar</b>	<b>S D Y B%</b>
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 1 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Eşkenar Dörtgen	1 1 0 100
Deltoid	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 1 0 100
Dikdörtgen	1 0 0 0
Çokgenler	1 1 0 100
Prizmalar	2 2 0 100
<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	
<b>Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.</b>	<b>S D Y B%</b>
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 1 0 100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 1 0 100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 1 0 100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 0 1 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>Kimyanın Sembolik Dili</b>	<b>S D Y B%</b>
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Sıvılar	1 0 1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 1 0 100
Çözeltelerde Derişim	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
MAVİ	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▼29,78	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼3,96	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	26	3	25,25	84	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	34	5	32,75	82	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	15	4	14,00	70	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>93</b>	<b>25</b>	<b>86,75</b>	<b>72</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCCCEBDAcDBaEaACBCBDDdCDDCCCEBAeECDCEdCa
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDAADBDEEACBCBDDDEBDCCEBAEAECDCBEBDC
TYT Sosyal	CDBAAbbdCCceEeDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDBCBECEBEBACD
TYT Matematik	DBACBdECACBAECDeBAEDCBDD DBDCaDECaEaCBDC
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDECECCBDC
TYT Fen	ECCaDDCEBEeAC BabCDD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECDD



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

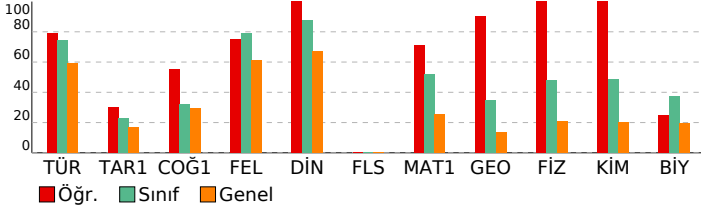
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	2	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	2	0	100
Sayı Problemleri	7	5	1	71
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Eşkenar Dörtgen	1	0	1	0
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	1	0
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
MEHLİKA	653	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	22	3	21,25	71	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	31	3	30,25	76	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼2,23	▼1,57	▲1,19
TYT Fen	20	16	2	15,50	78	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>94</b>	<b>15</b>	<b>90,25</b>	<b>75</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCbEbDA DBDEEACBCBcedBDCCEBAAECDCBEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDABDBDEEACBCBDBDEBDCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	Ce AaEeC AAEcDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDCBCECDBEBACD
TYT Matematik	cB CB ECcdBAECDDBAED BDD BDCDDE DECCBDC
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECCBDC
TYT Fen	ECCBDDCEBEAACBBacC
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

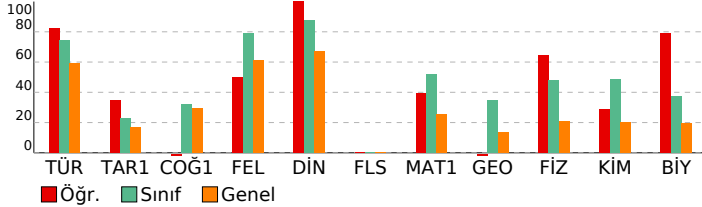
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	S	D	Y	B%
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	S	D	Y	B%
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	S	D	Y	B%
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	1	0
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	5	0	71
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Geometri				
Üçgende Açılar	S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
Kimyanın Sembolik Dili	S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100



SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
MÜNTEHA ASA	99	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	4	33,00	83	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▼3,96	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	10	4	9,00	45	▼11,09	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	14	9	11,75	39	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	0	2	-0,50	-5	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	14	11	11,25	28	▼19,02	▼13,40	▲9,00
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	4	2,00	29	▼3,42	▼2,18	▲1,42
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	13	7	11,25	56	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>71</b>	<b>26</b>	<b>64,50</b>	<b>54</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCEBDA BaEEACBCBDBDEBDCCEBebECCDBEDcC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDAABDBDEEACBCBDBDEBDCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	CeB e AdcDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDBCEBEBACD
TYT Matematik	Ddc BBEdA BbaCdCBeED BDD bc ad
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	ECCeDbCaBEebCeBEECbD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 2 0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1 1 0 100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 0 0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 0 0 0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 0 1 0
Etkilerin Yazılışı	1 1 0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1 1 0 100
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 1 1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 7 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 5 1 83
Paragrafın Yorumlanması	3 2 1 67

<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1 1 0 100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 0 1 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 1 0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 0 0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0
<b>Coğrafya-1</b>	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 0 0 0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 0 0 0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
<b>Felsefe</b>	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 1 0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1 1 0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1 1 0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1 1 0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0

<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
SAYILAR	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 0 1 0
Köklü ifadeler	2 1 0 50
Oran ve Orantı	1 0 0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 0 1 0
Ondalık Sayılar	1 1 0 100
Küme Problemleri	1 0 0 0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 0 1 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	2 1 0 50
Sayı Problemleri	7 3 3 43
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 0 1 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 1 0 100
Grafik Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 0 0 0
Kombinasyon	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
Üçgende Açılar	1 0 0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 0 0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1 0 0 0
Eşkenar Dörtgen	1 0 0 0
Deltoid	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 0 1 0
Dikdörtgen	1 0 1 0
Çokgenler	1 0 0 0
Prizmalar	2 0 0 0

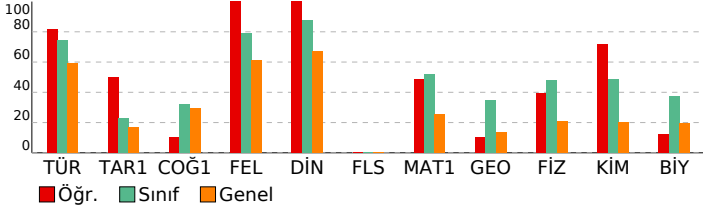
<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 1 0 100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 1 0 100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 0 1 0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 0 1 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1 0 1 0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Sıvılar	1 0 1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 0 1 0
Çözeltelerde Derişim	1 1 0 100



SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
MÜZEYYEN ÇEVİK	102	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	4	13,00	65	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	15	2	14,50	48	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	16	2	15,50	39	▼19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	5	0	5,00	71	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▼2,23	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	9	2	8,50	43	▼9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>13</b>	<b>69,75</b>	<b>58</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCCCDEB ABDEDAcBCBaCEDCCDBaCbBeCBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCCDEBBABDEDAEBCBCDCECCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	DbAaE b CEACBDECBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABDC
TYT Matematik	DB C EBcCCD AaAEbBD D C
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEbACCDDAEAEbBDCDDCCDBDCEDDEBCCCD
TYT Fen	CEbC BEA E C e C
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEbBDDCE



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

### TYT Matematik

Matematik-1	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Öndelik Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	3	0	43
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

### TYT Fen

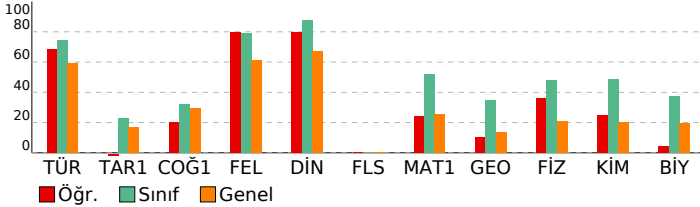
Fizik	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Kimya	S	D	Y	B%
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
MÜZEYYEN FİDAN	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	7	27,25	68	▼29,78	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,39	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	9	1	8,75	44	▼11,09	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	8	3	7,25	24	▼15,53	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	1	0	1,00	10	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	9	3	8,25	21	▼19,02	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	2	1	1,75	25	▼3,42	▼2,18	▲1,42
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▼2,23	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	6	6	4,50	23	▼9,02	▼5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>53</b>	<b>17</b>	<b>48,75</b>	<b>41</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
TYT Türkçe	BC CDEB	BDEDAcCaCBDcCc	DBaDABeCcEDCCEED
Cevap Anahtarı	B	BCCDDEBBABDEDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED	
TYT Sosyal	b	CEA BDECBB	
Cevap Anahtarı	B	DCEBABCeACEACBDECBBDAEBDC	
TYT Matematik	D	bBbBA eD EA D	C
Cevap Anahtarı	B	BADBCCBEBAcDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD	
TYT Fen	eDc	B Ee E eD ad	
Cevap Anahtarı	B	CCEDCDBBEAAEBCEBDDDEC	



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükte Anlam	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0 100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0 100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Virgöl	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1 86
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	1 33
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2 67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1 67

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	0	1 0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0 0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	0 0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

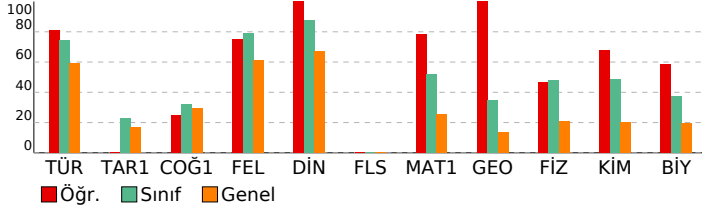
TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	2	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1 0
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Küme Problemleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0 50
Sayı Problemleri	7	0	0 0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Grafik Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Kombinasyon	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0 0
Deltoid	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	1	0 100
Dikdörtgen	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	1 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0 100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0 100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0 100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0 0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
RABİA BOZDEMİR	110	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▼11,09	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	24	2	23,50	78	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	10	0	10,00	100	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	34	2	33,50	84	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	13	6	11,50	58	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>93</b>	<b>22</b>	<b>87,50</b>	<b>73</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCEEBDAaDBDEEACBCBDDdBDCCCEcAbECCBEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEEBDABDBDEEACBCBDDdEBCCEBAEAECDBEDBC
TYT Sosyal	CeacabeaCAAeCDBCEDCB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDCBCEDBEBACD
TYT Matematik	DB CBBEACBAECDDbEb BDD BDCDDECDECCBDC
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECDECCBDC
TYT Fen	EbCdAdCEBE dCBccECCD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCD



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	1	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

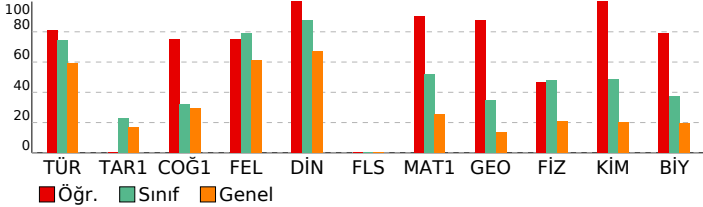
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	5	0	71
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	1	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	1	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
REYYAN AKIN	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	27	0	27,00	90	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	9	1	8,75	88	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	36	1	35,75	89	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	4	3	3,25	46	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	7	0	7,00	100	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	16	4	15,00	75	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>100</b>	<b>17</b>	<b>95,75</b>	<b>80</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBCCBBAaDBaEEACaCBDDEBDCCEBAAECDCBEDad
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDAADBDEEACBDBDEBDCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	beBcdEeCCAAECDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBECDBEBACD
TYT Matematik	DBACBBEACBAECDDBAED BDD DBDC eECDECCBDC
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCBDDCECCBDC
TYT Fen	EdCaDbCEBEAACBBEECbD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCDD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	1	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

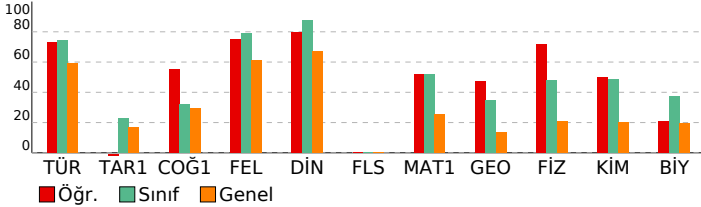
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Kökü ifadeler	2	2	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	6	0	86
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
S SUDE	162	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	7	29,25	73	▼29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▼4,39	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	4	10,00	50	▼11,09	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	17	6	15,50	52	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	5	1	4,75	48	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	22	7	20,25	51	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	5	0	5,00	71	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	4	2	3,50	50	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▼2,23	▼1,57	▲1,19
TYT Fen	20	11	5	9,75	49	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>75</b>	<b>23</b>	<b>69,25</b>	<b>58</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	B bCDEB eBDEDAcBCBDCEDCDBaCbCacCcedCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBcBCDCEDCDBcCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	ae dCE CEACcD CBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBDBAEBDC
TYT Matematik	cbD CCBaBAbEDDacAEBBD DD DC EBCd D
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEbBDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	EDCDBBEd EBadda C
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 1 0 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 0 1 0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1 0 1 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 0 0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 1 0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 1 0 100
Etkilerin Yazılışı	1 1 0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1 0 1 0
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 1 1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 5 2 71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 5 1 83
Paragrafın Yorumlanması	3 3 0 100

<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1 0 1 0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 0 1 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 0 0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 0 0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 0 0
<b>Coğrafya-1</b>	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 1 0 100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
<b>Felsefe</b>	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1 1 0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1 0 0 0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1 1 0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0

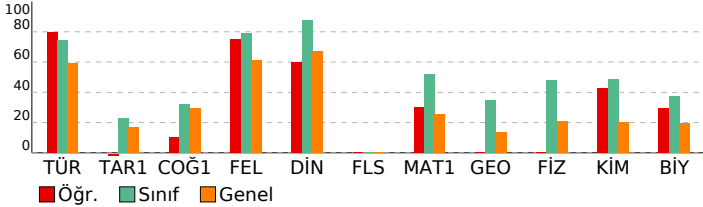
<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
SAYILAR	1 1 0 100
Üslü ifadeler	1 0 1 0
Köklü ifadeler	2 0 1 0
Oran ve Orantı	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 0 1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Ondalık Sayılar	1 1 0 100
Küme Problemleri	1 0 1 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 0 1 0
Sayı Basamakları	1 0 1 0
Bölünebilme Kuralları	2 1 0 50
Sayı Problemleri	7 4 0 57
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 1 0 100
Grafik Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Kombinasyon	1 0 0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	
Üçgende Açılar	1 0 0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 1 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Eşkenar Dörtgen	1 0 0 0
Deltoid	1 0 0 0
Üçgende Alan	1 1 0 100
Dikdörtgen	1 0 1 0
Çokgenler	1 1 0 100
Prizmalar	2 1 0 50

<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 0 0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 0 0 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 1 0 100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 1 0 100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1 1 0 100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Sıvılar	1 0 1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 0 0 0
Çözeltelerde Derişim	1 0 1 0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SEHER KAYA	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	5	31,75	79	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼4,39	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	8	5	6,75	34	▼11,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	9	0	9,00	30	▼15,53	▼11,29	▲7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	9	0	9,00	23	▼19,02	▼13,40	◆9,00
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼3,37	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	3	0	3,00	43	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	1	1,75	29	▼2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	5	1	4,75	24	▼9,02	▼5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>55</b>	<b>11</b>	<b>52,25</b>	<b>44</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BCeBDEBBABDEDA BCBCEDCCDBcCABe BaDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBCBCEDCCDBCCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	c a e d CEcCBD C BD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABEDC
TYT Matematik	BA C AEAE DD
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	BE E c EC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBEAAEBCEBDDEC



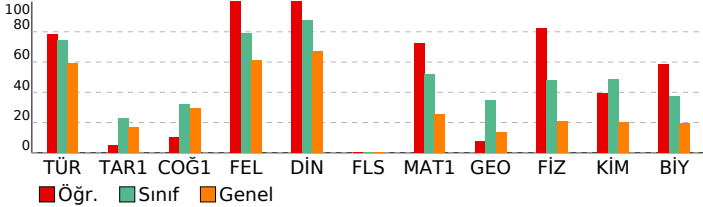
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	0	2	0
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	0	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ortalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	2	0	29
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltelerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SENA UYGUN	0	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	7	31,25	78	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▼11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	22	1	21,75	73	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	1	1	0,75	8	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	23	2	22,50	56	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	3	1	2,75	39	▼3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	4	2	3,50	58	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	13	4	12,00	60	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>18</b>	<b>76,50</b>	<b>64</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCEBDBDBDEEACcCBaDdBDCCCEBebECCDBEDaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBDBDEBDCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	beB aceC AEBCBCECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEBCCAAEBDCBCEDBEBACD
TYT Matematik	D AC BECA BAECDDBAED BDD cB C bC
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECCBDC
TYT Fen	ECCBDbC BEe BBEaCdb
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

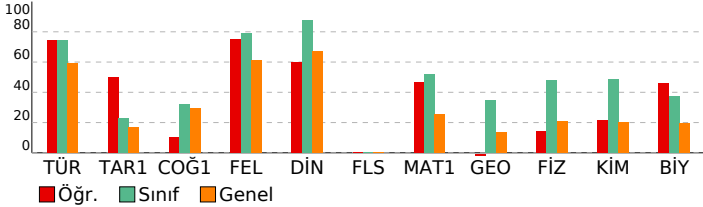
DERSLERE GÖRE ANALİZ			
<b>TYT Türkçe</b>			
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2	2	0 100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1 0
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0 100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0 100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0 100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0 100
Virgöl	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2 0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0 100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1 67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1 83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1 67
<b>TYT Sosyal</b>			
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1 0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0 100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1 0
<b>Coğrafya-1</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0 0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
<b>Felsefe</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
<b>TYT Matematik</b>			
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
SAYILAR	1	1	0 100
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	2	1	0 50
Oran ve Orantı	1	1	0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0 100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0 100
Ondalık Sayılar	1	1	0 100
Küme Problemleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0 100
Sayı Basamakları	1	1	0 100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0 50
Sayı Problemleri	7	5	1 71
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0 100
Yaş Problemleri	1	1	0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0 100
Grafik Problemleri	1	1	0 100
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Kombinasyon	1	1	0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
<b>Geometri</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0 0
Deltoid	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	1 0
Dikdörtgen	1	1	0 100
Çokgenler	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0
<b>TYT Fen</b>			
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y B%</b>
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0 100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0 100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0 100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0 100
<b>Kimya</b>			
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0 100
Sıvılar	1	0	1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0 0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0 0



SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞENNUR	141	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▼ 29,78	▲ 27,65	▲ 23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,15	▲ 1,25	▲ 0,84
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,60	▼ 1,67	▼ 1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,96	▲ 3,67	▲ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▼ 4,39	▼ 4,04	▼ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	11	5	9,75	49	▼ 11,09	▼ 10,62	▲ 8,74
Matematik-1	30	15	4	14,00	47	▼ 15,53	▲ 11,29	▲ 7,66
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼ 3,49	▼ 2,11	▼ 1,35
TYT Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 19,02	▲ 13,40	▲ 9,00
Fizik	7	1	0	1,00	14	▼ 3,37	▼ 2,20	▼ 1,44
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 3,42	▼ 2,18	▲ 1,42
Biyoloji	6	3	1	2,75	46	▲ 2,23	▲ 1,57	▲ 1,19
TYT Fen	20	6	3	5,25	26	▼ 9,02	▼ 5,95	▲ 4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>18</b>	<b>58,50</b>	<b>49</b>	<b>▼ 68,91</b>	<b>▲ 57,62</b>	<b>▲ 45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	Bb CDEBB BDEDA BCBCDc CCDBcCbBeCBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBCBCDCECCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	eCaBAeCb EACcD CBB
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBDBAEBDC
TYT Matematik	D CC EBACCDc dEAEdB DD e a
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	E BE d c dBD C
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

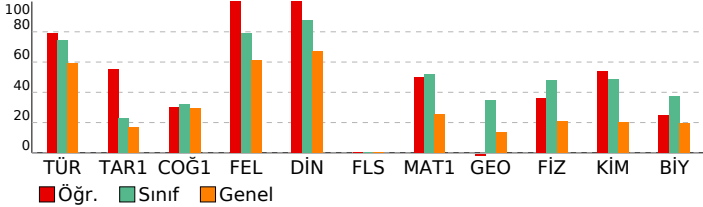
DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	0	86
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	3	2	43
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	1	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	1	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	1	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SEVGİ SEVİNÇ	130	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	33	6	31,50	79	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼1,60	▼1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	15	3	14,25	71	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	16	4	15,00	50	▼15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	0	1	-0,25	-3	▼3,49	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	16	5	14,75	37	▼19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	3	2	2,50	36	▼3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	4	1	3,75	54	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▼2,23	▼1,57	▲1,19
TYT Fen	20	9	5	7,75	39	▼9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>73</b>	<b>19</b>	<b>68,25</b>	<b>57</b>	<b>▼68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCCEBDA DBebEACBCBaeEBDCCEBAAECDCdEdaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDA DBEAEACBCBDBEEDCCCEBAAECDCBEBDC
TYT Sosyal	bDBA cBeC AEbDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEebCCAAEBDCBEBEBACD
TYT Matematik	BeECdCBAE DcBAEDeBDD D c
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDCECCBDC
TYT Fen	E Cc bCEBEe C aCdb
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCD



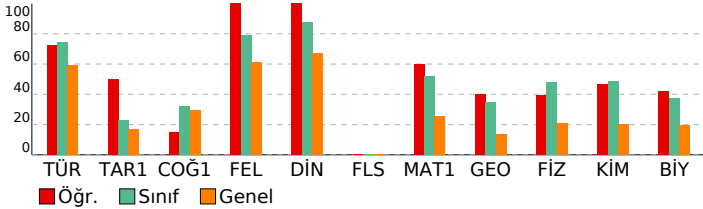
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100
TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ortalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	1	50
Sayı Problemleri	7	4	1	57
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	1	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
SILA TÜRKYILMAZ	82	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	8	29,00	73	▼ 29,78	▲ 27,65	▲ 23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,15	▲ 1,25	▲ 0,84
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,60	▼ 1,67	▼ 1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 3,96	▲ 3,67	▲ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,39	▲ 4,04	▲ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	14	3	13,25	66	▲ 11,09	▲ 10,62	▲ 8,74
Matematik-1	30	19	4	18,00	60	▲ 15,53	▲ 11,29	▲ 7,66
Geometri	10	4	0	4,00	40	▲ 3,49	▲ 2,11	▲ 1,35
TYT Matematik	40	23	4	22,00	55	▲ 19,02	▲ 13,40	▲ 9,00
Fizik	7	3	1	2,75	39	▼ 3,37	▲ 2,20	▲ 1,44
Kimya	7	4	3	3,25	46	▼ 3,42	▲ 2,18	▲ 1,42
Biyoloji	6	3	2	2,50	42	▲ 2,23	▲ 1,57	▲ 1,19
TYT Fen	20	10	6	8,50	43	▼ 9,02	▲ 5,95	▲ 4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>78</b>	<b>21</b>	<b>72,75</b>	<b>61</b>	<b>▲ 68,91</b>	<b>▲ 57,62</b>	<b>▲ 45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bBcEeBDe DBDeACBCBDBDEBDCCEBebECCBEBdca
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBABDBDEEACBCBDBDEBDCCEBAAECCBEBDC
TYT Sosyal	bDBAa C dAEbDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEebCCAAEBDCBEBEBACD
TYT Matematik	DBbCBBeBa BcE DcBAED BDD BD E EC B
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDECECCBDC
TYT Fen	E B bCEdcccACBBabCD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

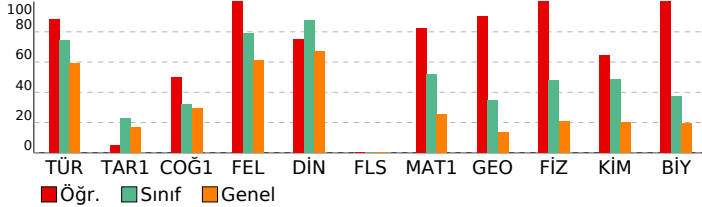
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köklü ifadeler	2	1	1	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	4	1	57
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	1	0
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
SUDE BİRGİN	0	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	36	3	35,25	88	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼4,39	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	25	1	24,75	83	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	9	0	9,00	90	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	34	1	33,75	84	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	7	0	7,00	100	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	5	2	4,50	64	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	6	0	6,00	100	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	18	2	17,50	88	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>101</b>	<b>12</b>	<b>98,00</b>	<b>82</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbCCDEBBABDEDAEBCBDCdCCDBaC BACBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBCBDCdCCDBaC BACBEDCCEED
TYT Sosyal	eCa beCaACEACBDECeBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBDAEBDC
TYT Matematik	ADBCCEBACeDDAEAEbBD DDCDBD EDDEBCCCD
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEbBDCCDDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	CCEDCDBcEeAEBCeBDDEC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	0	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	1	0
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	1	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

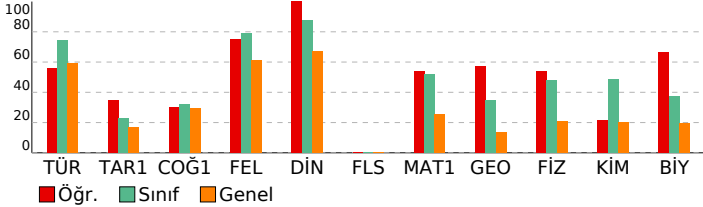
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	1	0	100
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	2	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemler ve Bileşik Önemler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	5	0	71
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	1	0	100
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	1	0	100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	1	0	100
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SUDE SEVİNÇ	136	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	11	22,25	56	▼ 29,78	▼ 27,65	▼ 23,62
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,15	▲ 1,25	▲ 0,84
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,60	▼ 1,67	▲ 1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▼ 3,96	▲ 3,67	▲ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,39	▲ 4,04	▲ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	13	4	12,00	60	▲ 11,09	▲ 10,62	▲ 8,74
Matematik-1	30	17	3	16,25	54	▲ 15,53	▲ 11,29	▲ 7,66
Geometri	10	6	1	5,75	58	▲ 3,49	▲ 2,11	▲ 1,35
TYT Matematik	40	23	4	22,00	55	▲ 19,02	▲ 13,40	▲ 9,00
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲ 3,37	▲ 2,20	▲ 1,44
Kimya	7	2	2	1,50	21	▼ 3,42	▼ 2,18	▲ 1,42
Biyoloji	6	4	0	4,00	67	▲ 2,23	▲ 1,57	▲ 1,19
TYT Fen	20	10	3	9,25	46	▲ 9,02	▲ 5,95	▲ 4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>71</b>	<b>22</b>	<b>65,50</b>	<b>55</b>	<b>▼ 68,91</b>	<b>▲ 57,62</b>	<b>▲ 45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBCCeAd eBab ACBCBDDEBDCCbE edECDcEdaa
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBCBDDEBDCCCEBAAECDCEBDEBC
TYT Sosyal	CeB beCC AEcDCBECDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAAEBDCBCEDBEBACD
TYT Matematik	D bCBB CdCdAE D BAED BDD C E cECCB C
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	Eb BD CdB d BBE CD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	1	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	1	71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

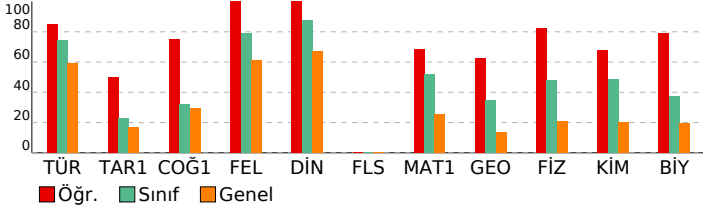
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köküklü ifadeler	2	1	1	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	1	0	100
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	3	0	43
Verilerin Grafikle Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	1	0	100
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	1	0
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	1	0	50

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	1	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltelerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
SÜMEYYE	42	MA	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,15	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲1,60	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	17	3	16,25	81	▲11,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	22	6	20,50	68	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	7	3	6,25	63	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	29	9	26,75	67	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	6	1	5,75	82	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	5	1	4,75	68	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	5	1	4,75	79	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	16	3	15,25	76	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>97</b>	<b>19</b>	<b>92,25</b>	<b>77</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbCCDEBBABDEDEAEBcBaCEDCCDBaCbB CBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDEAEBcBDCECCDBBcABACBEDCCEED
TYT Sosyal	DCbBcBcACEACBDECBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDABDC
TYT Matematik	BADBCbeEBdaCDcAEAEbBD DDDdBDCEbeEBaCCD
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEbACCDDAEAEbBDCCDDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	eCEDCDBBaA EBCdBDDEC
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	0	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0	100
Baykılın Devlet Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	1	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırır eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

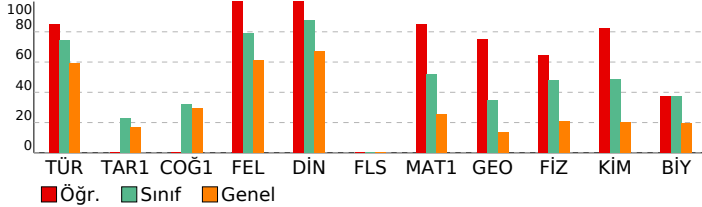
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	1	0	100
Köküklü ifadeler	2	2	0	100
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	1	0
Ortalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	0	1	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	5	1	71
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	1	0	100
Kombinasyon	1	0	1	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	1	0	100
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	1	0	100
Eşkenar Dörtgen	1	0	1	0
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	0	1	0
Dikdörtgen	1	1	0	100
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0	100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	1	0	100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	1	0	100
Sıvılar	1	1	0	100
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP YILMAZ	0	MA

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	35	4	34,00	85	▲29,78	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,15	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼1,60	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲3,96	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,39	▲4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▼11,09	▼10,62	▲8,74
Matematik-1	30	26	2	25,50	85	▲15,53	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	8	2	7,50	75	▲3,49	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	34	4	33,00	83	▲19,02	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	5	2	4,50	64	▲3,37	▲2,20	▲1,44
Kimya	7	6	1	5,75	82	▲3,42	▲2,18	▲1,42
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲2,23	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	14	6	12,50	63	▲9,02	▲5,95	▲4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>95</b>	<b>22</b>	<b>89,50</b>	<b>75</b>	<b>▲68,91</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbCCDEBBABD DAEBBCDCEDCDBaebBACBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDAEBCDCEDCDBBACBACBEDCCEED
TYT Sosyal	DbaaabCbddEACBDECBBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCACEACBDECBBDABDC
TYT Matematik	BcDBCCBEACDDAEAEbBD DDDCaBDCEDbEBCdCD
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEACDDAEAEbBDCCDDCDBDCEDDEBCCCD
TYT Fen	CeEbCDBBEeAEBcAdDDEb
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ	
<b>TYT Türkçe</b>	
<b>Türkçe</b>	<b>S D Y B%</b>
Sözcükte Anlam	2 1 1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1 1 0 100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1 1 0 100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1 1 0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1 1 0 100
Yazım Kuralları - Karma	1 1 0 100
Etkilerin Yazılışı	1 0 0 0
Noktalama İşaretleri - Karma	1 1 0 100
Virgöl	1 1 0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1 1 0 100
Anlatım Teknikleri	1 1 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1 1 0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1 1 0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2 1 1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7 7 0 100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3 3 0 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6 4 2 67
Paragrafın Yorumlanması	3 3 0 100

<b>TYT Sosyal</b>	
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1 0 1 0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1 1 0 100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1 0 1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1 0 1 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1 0 1 0
<b>Coğrafya-1</b>	
<b>S D Y B%</b>	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1 1 0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1 0 1 0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
<b>Felsefe</b>	
<b>S D Y B%</b>	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1 1 0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1 1 0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 1 0 100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	
<b>S D Y B%</b>	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1 1 0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1 1 0 100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1 1 0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1 1 0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1 1 0 100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	
<b>S D Y B%</b>	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1 0 0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0

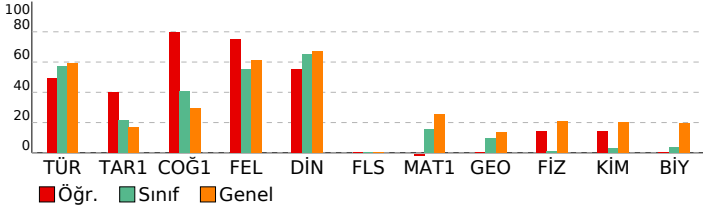
<b>TYT Matematik</b>	
<b>Matematik-1</b>	<b>S D Y B%</b>
SAYILAR	1 1 0 100
Üslu ifadeler	1 1 0 100
Köklü ifadeler	2 1 1 50
Oran ve Orantı	1 1 0 100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1 1 0 100
Tek ve Çift Sayılar	1 1 0 100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1 1 0 100
Ondalık Sayılar	1 1 0 100
Küme Problemleri	1 1 0 100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1 1 0 100
Fonksiyon Grafikleri	1 1 0 100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
Bölünebilme Kuralları	2 1 0 50
Sayı Problemleri	7 6 0 86
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1 1 0 100
Yaş Problemleri	1 1 0 100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1 1 0 100
Grafik Problemleri	1 1 0 100
Hareket Problemleri	1 1 0 100
Kombinasyon	1 1 0 100
Basit Olayların Olasılıkları	1 0 1 0
<b>Geometri</b>	
<b>S D Y B%</b>	
Üçgende Açılar	1 0 1 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1 1 0 100
Üçgenlerin Benzerliği	1 1 0 100
Eşkenar Dörtgen	1 1 0 100
Deltoid	1 1 0 100
Üçgende Alan	1 1 0 100
Dikdörtgen	1 0 1 0
Çokgenler	1 1 0 100
Prizmalar	2 2 0 100

<b>TYT Fen</b>	
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1 1 0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1 1 0 100
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1 0 1 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1 1 0 100
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1 1 0 100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1 0 1 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1 1 0 100
<b>Kimya</b>	
<b>S D Y B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1 1 0 100
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1 1 0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1 1 0 100
Sıvılar	1 0 1 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1 1 0 100
Çözeltelerde Derişim	1 1 0 100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
AYLİN AÇAR	0	MB	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▼23,00	▼27,65	▼23,62
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲1,06	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲2,03	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼3,25	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	2	12,50	63	▲9,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼4,72	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,97	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼5,69	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲0,06	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲0,19	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,22	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	2	0	2,00	10	▲0,47	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>38</b>	<b>16</b>	<b>34,00</b>	<b>28</b>	<b>▼38,25</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bCCCEd c cEbACbDDebcDCCeEe AaCDCBEDaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBDBDEBDCCEBAEAECDBEDBC
TYT Sosyal	C EEBC cEBDCd CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEBCCAAEBCDBCEBEBACD
TYT Matematik	a
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	E B
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükte Anlam	2	1	1 50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	1 0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	0	0 0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1 0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Virgöl	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0 100
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0 100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	3 57
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	1 67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2 67
Paragrafın Yorumlanması	3	1	1 33

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0 100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0 0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0 0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0 100
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0 100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	1 0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0 0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.	1	1	0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0 0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
SAYILAR	1	0	1 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	2	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Ortalık Sayılar	1	0	0 0
Küme Problemleri	1	0	0 0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0 0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0 0
Sayı Problemleri	7	0	0 0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	0 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0 0
Grafik Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Kombinasyon	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0 0
Deltoid	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Dikdörtgen	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

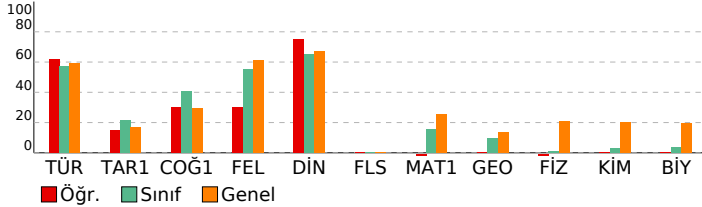
TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	1	0 100
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0 0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0 100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0 0
Sıvılar	1	0	0 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0 0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0 0



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
BUSE YAŞAR	24	MB	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	5	24,75	62	▲23,00	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼1,06	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼2,03	▼1,67	▲1,48
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼2,75	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲3,25	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼9,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	0	1	-0,25	-1	▼4,72	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,97	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼5,69	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼0,06	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼0,19	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,22	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼0,47	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>13</b>	<b>31,75</b>	<b>26</b>	<b>▼38,25</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	C CEBD BD AC C DDEaDCCCEdebECDCEBdBd
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDABDBDEEACBDBDEBDCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	Ce beC AAE ceBECaB
Cevap Anahtarı	A CDBAEEBCCAEBDBCEBEBACD
TYT Matematik	e
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	c
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	1	0	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2	71
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Baykitten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	1	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ortalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	1	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltelerde Derişim	1	0	0	0



SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ELİF TEPE	0	MB	

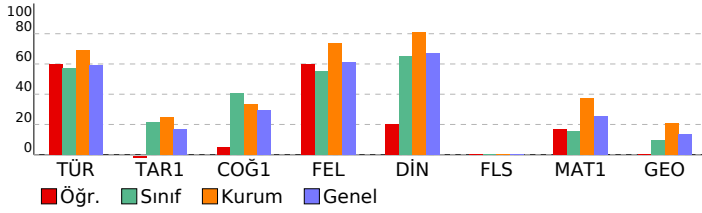
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	8	24,00	60	▲23,00	▼27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼1,06	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼2,03	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲2,75	▼3,67	▼3,06
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼3,25	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼9,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	5	0	5,00	17	▲4,72	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,97	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	5	0	5,00	13	▼5,69	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>33,00</b>	<b>28</b>	<b>▼38,25</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

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

TYT Türkçe	BbCCDEB AB EDaCB CBcCeCC BaDbBeC ED CEED
Cevap Anahtarı	B BCCCEBBABDEDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED

TYT Sosyal	b Baae EA DE
Cevap Anahtarı	B DCEBACEACEACBDECBDAEBDC

TYT Matematik	CD EAE
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDDCDDCEDDEBCCDD



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	1	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	4	1	57
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	1	1	33
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	1	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	1	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	0	1	0
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0

Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	1	0	0	0
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	0	0	0
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	0	0	0

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	1	0	14
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
KÜBRA KAMER	74	MB	

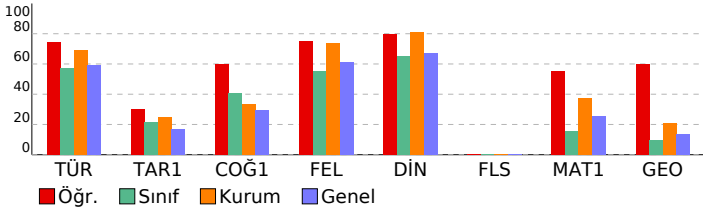
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	5	29,75	74	▲23,00	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲1,06	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲2,03	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,75	▲3,67	▲3,06
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,25	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	3	12,25	61	▲9,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	17	2	16,50	55	▲4,72	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	6	0	6,00	60	▲0,97	▲2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	23	2	22,50	56	▲5,69	▲13,40	▲9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>67</b>	<b>10</b>	<b>64,50</b>	<b>54</b>	<b>▲38,25</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

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

TYT Türkçe	BCCDDEe B E aAaBCBDCEDCCDBBdB CBEDCCEED
Cevap Anahtarı	B BCCDDEBBABDEDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED

TYT Sosyal	eC aABC A EACBc CBB
Cevap Anahtarı	B DCEBACEACEACBDECBDAEBDC

TYT Matematik	CC EBAC DcAEAEBBD cDD B E D BC CD
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDDEBCCD



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	2	0	67

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	1	0	100
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	1	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100

Din Kült. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kült. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

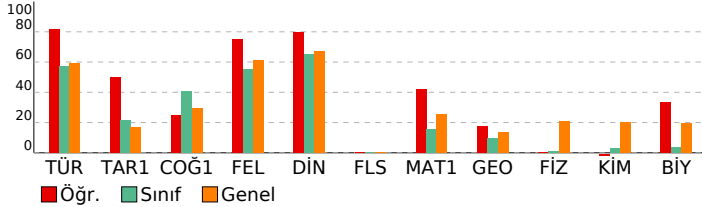
TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	1	0	100
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	1	0	100
Küme Problemleri	1	1	0	100
Önemeler ve Bileşik Önemeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	2	1	0	50
Sayı Problemleri	7	4	2	57
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	1	0	100
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Üçgende Açılar	1	1	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	1	0	100
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	1	0	100
Prizmalar	2	2	0	100

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
NERGİS	2	MB	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	5	32,75	82	▲23,00	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,06	▲1,25	▲0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼2,03	▼1,67	▼1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,25	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲9,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	14	6	12,50	42	▲4,72	▲11,29	▲7,66
Geometri	10	2	1	1,75	18	▲0,97	▼2,11	▲1,35
TYT Matematik	40	16	7	14,25	36	▲5,69	▲13,40	▲9,00
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,06	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,19	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	2	0	2,00	33	▲0,22	▲1,57	▲1,19
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▲0,47	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>65</b>	<b>19</b>	<b>60,25</b>	<b>50</b>	<b>▲38,25</b>	<b>▲57,62</b>	<b>▲45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CdCC BdδBDBDEbACBCBbDEBDDCCCEBAAECDCBEDaC
Cevap Anahtarı	A CBCCEBDBDBDEEACBCBDBDEBDDCCCEBAAECDCBEDBC
TYT Sosyal	beBAEbeCCdeEBDCB CDB
Cevap Anahtarı	A CDBAEebCCAAEBDCBCECDBEBACD
TYT Matematik	D CB bCc BAECDDbEdB a D b bE C
Cevap Anahtarı	A DBACBBEACBAECDDBAEDCBDDCDBDCDDECECCBDC
TYT Fen	c CD
Cevap Anahtarı	A ECCBDDCEBEAACBBEECCD



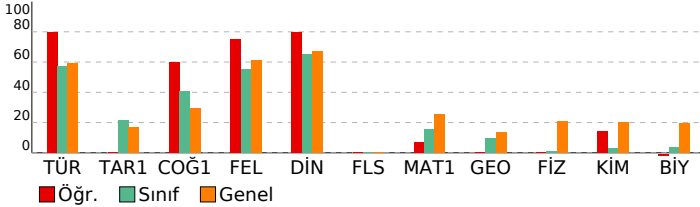
## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
<b>TYT Türkçe</b>				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Sözcükte Anlam	2	1	1	50
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Etkilerin Yazılışı	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1	50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	7	0	100
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	3	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83
Paragrafın Yorumlanması	3	3	0	100
<b>TYT Sosyal</b>				
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanıtır.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	1	0	100
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	1	0	100
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
<b>Felsefe</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
<b>TYT Matematik</b>				
<b>Matematik-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
SAYILAR	1	1	0	100
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	1	0	100
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	1	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0	100
Fonksiyon Grafikleri	1	1	0	100
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	1	1	50
Sayı Problemleri	7	3	1	43
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	1	0	100
Yaş Problemleri	1	0	1	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	1	0	100
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	1	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Üçgende Açılar	1	0	1	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	1	0	100
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	1	0	100
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0
<b>TYT Fen</b>				
<b>Fizik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
RÜMEYSA ÇETİN	121	MB	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	1	31,75	79	▲23,00	▲27,65	▲23,62
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,06	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲2,03	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲2,75	▲3,67	▲3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲3,25	▼4,04	▲3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	11	1	10,75	54	▲9,09	▲10,62	▲8,74
Matematik-1	30	2	0	2,00	7	▼4,72	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,97	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	2	0	2,00	5	▼5,69	▼13,40	▼9,00
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,06	▼2,20	▼1,44
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲0,19	▼2,18	▼1,42
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼0,22	▼1,57	▼1,19
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲0,47	▼5,95	▼4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>45,25</b>	<b>38</b>	<b>▲38,25</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
TYT Türkçe	BCCCDEBBABDb A BCBDC DCDB CAB C EDC EED		
Cevap Anahtarı	B	BCCCDEBBABDEDAEBCBDCEDCCBACACBEDCCEED	
TYT Sosyal	BC A EACcD CBBD		
Cevap Anahtarı	B	DCEBABCACEACBDECBBDABEDC	
TYT Matematik	C A		
Cevap Anahtarı	B	BADBCCBEBACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD	
TYT Fen	B a		
Cevap Anahtarı	B	CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC	



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ				
TYT Türkçe				
Türkçe	S	D	Y	B%
Sözcükte Anlam	2	2	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soyul Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Fillerde Kip - Kişi - Zaman	1	1	0	100
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0	100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Etkilerin Yazılışı	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgöl	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	2	0	100
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	6	0	86
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	2	0	67
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	0	67
Paragrafın Yorumlanması	3	2	0	67

TYT Sosyal				
Tarih-1	S	D	Y	B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	0	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	0	0	0
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1				
S	D	Y	B%	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe				
S	D	Y	B%	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	1	0	100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
S	D	Y	B%	
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	0	0	0
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	1	0	100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	1	0	100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				
S	D	Y	B%	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

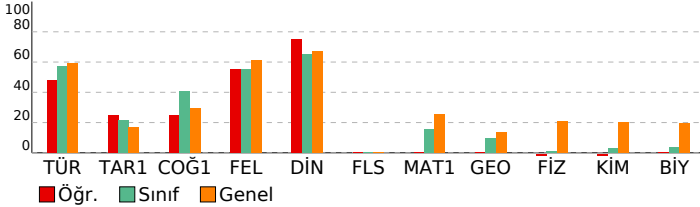
TYT Matematik				
Matematik-1	S	D	Y	B%
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	0	0
Köklü ifadeler	2	0	0	0
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0	0
Ortalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	1	0	100
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0
Geometri				
S	D	Y	B%	
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

TYT Fen				
Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	0	0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0	0
Işığın kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kimya				
S	D	Y	B%	
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Sıvılar	1	0	0	0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0	0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ		
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ		
Öğrenci	Numara	Sınıf
SEHER A	122	MB

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	15	19,25	48	▼ 23,00	▼ 27,65	▼ 23,62
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,06	◆ 1,25	▲ 0,84
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 2,03	▼ 1,67	▼ 1,48
Felsefe	5	3	1	2,75	55	◆ 2,75	▼ 3,67	▼ 3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 3,25	▼ 4,04	▲ 3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	▼ 0,01
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▼ 9,09	▼ 10,62	▲ 8,74
Matematik-1	30	1	4	0,00	0	▼ 4,72	▼ 11,29	▼ 7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼ 0,97	▼ 2,11	▼ 1,35
TYT Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 5,69	▼ 13,40	▼ 9,00
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,06	▼ 2,20	▼ 1,44
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,19	▼ 2,18	▼ 1,42
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,22	▼ 1,57	▼ 1,19
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,47	▼ 5,95	▼ 4,05
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>27,75</b>	<b>23</b>	<b>▼ 38,25</b>	<b>▼ 57,62</b>	<b>▼ 45,41</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cbC DEB dBdcDAbaeBDCEeCCDBcbdBcCbDaCbED
Cevap Anahtarı	B BCCDEBBABDEDEAEBCEBDCECCDBBCABACBEDCCEED
TYT Sosyal	DbacABcbddEc BDECcBD
Cevap Anahtarı	B DCEBABCeACEACBDECBBDAEBDC
TYT Matematik	aBc d c
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDCCDDCDBDCEDEBCCCD
TYT Fen	a c
Cevap Anahtarı	B CCEDCDBBEAAEBCEBDDEC



## HIZ VE RENK SİNERJİ TYT

DERSLERE GÖRE ANALİZ			
TYT Türkçe			
Türkçe	S	D	Y B%
Sözcükte Anlam	2	0	2 0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	0 0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1 0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0 0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	1	0 100
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0 100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0 100
Etkilerin Yazılışı	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1 0
Virgöl	1	1	0 100
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	0	1 0
Anlatım Teknikleri	1	0	1 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	1	1 50
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	5	2 71
Paragrafa Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	3 100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3 50
Paragrafın Yorumlanması	3	1	2 33

TYT Sosyal			
Tarih-1	S	D	Y B%
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	1 0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	1	0 100
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	1 0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0 100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrarlar.	1	0	1 0
Coğrafya-1			
S	D	Y	B%
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklarlar.	1	0	1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirirler.	1	1	0 100
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışı ilişkilendirirler.	1	1	0 100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirirler.	1	0	1 0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışı hakkında çıkarımlarda bulunurlar.	1	0	1 0
Felsefe			
S	D	Y	B%
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklarlar.	1	0	1 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklarlar.	1	1	0 100
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgularlar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklarlar.	1	1	0 100
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklarlar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
S	D	Y	B%
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	0	1 0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0 100
İslam medeniyeti kavramını izah ederler.	1	1	0 100
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verirler.	1	1	0 100
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt ederler.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			
S	D	Y	B%
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklarlar.	1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklarlar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklarlar.	1	0	0 0
Felsefenin anlamını açıklarlar.	1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklarlar.	1	0	0 0

TYT Matematik			
Matematik-1	S	D	Y B%
SAYILAR	1	0	0 0
Üslü ifadeler	1	0	0 0
Köklü ifadeler	2	0	0 0
Oran ve Orantı	1	0	0 0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	0 0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	1 0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	0	0 0
Öndelik Sayılar	1	0	1 0
Küme Problemleri	1	0	0 0
Önermeler ve Bileşik Önermeler	1	1	0 100
Fonksiyon Grafikleri	1	0	0 0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	1 0
Bölünebilme Kuralları	2	0	0 0
Sayı Problemleri	7	0	0 0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0 0
Yaş Problemleri	1	0	1 0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0 0
Grafik Problemleri	1	0	0 0
Hareket Problemleri	1	0	0 0
Kombinasyon	1	0	0 0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0 0
Geometri			
S	D	Y	B%
Üçgende Açılar	1	0	0 0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0 0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0 0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0 0
Deltoid	1	0	0 0
Üçgende Alan	1	0	0 0
Dikdörtgen	1	0	0 0
Çokgenler	1	0	0 0
Prizmalar	2	0	0 0

TYT Fen			
Fizik	S	D	Y B%
Fiziksel nicelikleri sınıflandırır.	1	0	1 0
Elektrik akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0 0
Katı maddedeki enerji iletim hızını etkileyen değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Titreşim, dalga hareketi, dalga boyu, periyot, frekans, hız ve genlik kavramlarını açıklar.	1	0	0 0
İşğin kırılmasını, su dalgalarında kırılma olayı ile ilişkilendirir.	1	0	0 0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0 0
Dengelenmiş kuvvetlerin etkisindeki cisimlerin hareket durumlarını örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Kimya			
S	D	Y	B%
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0 0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0 0
Sıvılar	1	0	0 0
Kimyanın Temel Kanunları / Sabit Oranlar Kanunu	1	0	0 0
Çözeltilerde Derişim	1	0	0 0

SONUÇ BELGESİ			
KÜTAHYA / TAVŞANLI / TAVŞANLI HALK EĞİTİMİ MERKEZİ			
Öğrenci	Numara	Sınıf	
ZEYNEP YILDIRIM	154	MB	

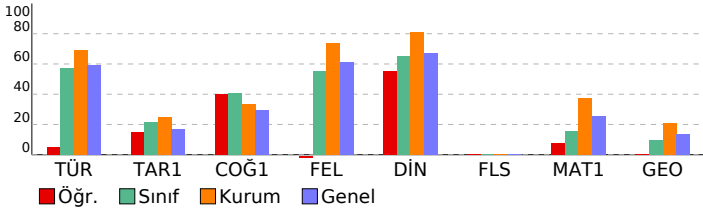
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	12	2,00	5	▼23,00	▼27,65	▼23,62
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼1,06	▼1,25	▼0,84
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▼2,03	▲1,67	▲1,48
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼2,75	▼3,67	▼3,06
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼3,25	▼4,04	▼3,36
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	▼0,01
TYT Sosyal	20	6	3	5,25	26	▼9,09	▼10,62	▼8,74
Matematik-1	30	3	3	2,25	8	▼4,72	▼11,29	▼7,66
Geometri	10	0	0	0,00	0	▼0,97	▼2,11	▼1,35
TYT Matematik	40	3	3	2,25	6	▼5,69	▼13,40	▼9,00
<b>Toplam:</b>	<b>120</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>9,50</b>	<b>8</b>	<b>▼38,25</b>	<b>▼57,62</b>	<b>▼45,41</b>

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

TYT Türkçe	deeCD B c b C ab e ba Ca b
Cevap Anahtarı	B BCCCEBBABDEDAEBCBDCEDCCDBBCABACBEDCCEED

TYT Sosyal	cA CE e EdBB
Cevap Anahtarı	B DCEBABCEACEACBDECBDDAEBCD

TYT Matematik	e B Ca C c
Cevap Anahtarı	B BADBCCBEBACDDAEAEBCDDDCDBDCEDEBCCDD



HIZ VE RENK SİNERJİ TYT
DERSLERE GÖRE ANALİZ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	0	2	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Fiillerde Kip - Kişi - Zaman	1	0	0	0
Basit-Birleşik Çekimli Fiiller	1	0	0	0
Ünlülerle İlgili Ses Olayları	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Etkerin Yazılışı	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgöl	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Yerleştirme	1	1	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışı Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Karşılık Olduğu Soruyu Belirleme	2	0	2	0
Paragrafa Özgü Soru Kökü	7	0	2	0
Paragrafta Ana Düşünce (Ana Fikir)	3	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	2	0
Paragrafın Yorumlanması	3	1	0	33

TYT Sosyal	S	D	Y	B%
<b>Tarih-1</b>	1	0	0	0
Türklerin Asya'da tarih sahnesine çıktıkları ve yaşadıkları alanlar ile başlıca kültür çevrelerini tanırlar.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet'i Kabulü ve İlk Türk İslam Devletleri	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti (1302-1453)	1	0	1	0
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya	1	1	0	100
Siyasi alanda meydana gelen gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0

Coğrafya-1	S	D	Y	B%
<b>Coğrafya-1</b>	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılışını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Dünya'nın şekli ve hareketlerinin etkilerini değerlendirir.	1	0	0	0
Yeryüzündeki farklı iklim tiplerinin özellikleri ve dağılışları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0

Felsefe	S	D	Y	B%
<b>Felsefe</b>	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi bir görüşü veya argümanı sorgular.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	1	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	S	D	Y	B%
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	1	1	0	100
İslam inancında imanın mahiyetini araştırır.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanırlar.	1	1	0	100
İslam medeniyeti kavramını izah eder.	1	0	1	0
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnek verir.	1	0	0	0
Din ve dinin yorumu arasındaki farkı ayırt eder.	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

TYT Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-1</b>	1	0	0	0
SAYILAR	1	0	0	0
Üslü ifadeler	1	0	1	0
Köklü ifadeler	2	1	0	50
Oran ve Orantı	1	0	0	0
Aralık Kavramı ve Basit Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tek ve Çift Sayılar	1	0	0	0
Mutlak Değerli Eşitsizlikler	1	1	0	100
Ondalık Sayılar	1	0	0	0
Küme Problemleri	1	0	0	0
Önemler ve Bileşik Önemler	1	0	0	0
Fonksiyon Grafikleri	1	0	1	0
Asal Sayılar ve Aralarında Asal Sayılar	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	2	0	0	0
Sayı Problemleri	7	0	0	0
Verilerin Grafikte Gösterilmesi	1	0	0	0
Yaş Problemleri	1	0	0	0
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri	1	0	0	0
Grafik Problemleri	1	0	0	0
Hareket Problemleri	1	0	0	0
Kombinasyon	1	0	0	0
Basit Olayların Olasılıkları	1	0	0	0

Geometri	S	D	Y	B%
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Üçgende Açılar	1	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Üçgenlerin Benzerliği	1	0	0	0
Eşkenar Dörtgen	1	0	0	0
Deltoid	1	0	0	0
Üçgende Alan	1	0	0	0
Dikdörtgen	1	0	0	0
Çokgenler	1	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0