

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
İL		İLÇE			OKUL							SINAV ADI							OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
MANİSA		YUNUSEMRE			KEP AKADEMİ							AROMAT TYT 1							57	935	1362	6609																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT																
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji	D Y N			Puan	Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N													
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690
Okul Ortalaması				27,21	8,72	25,03	2,86	1,60	2,46	2,19	1,32	1,86	3,37	0,63	3,21	2,84	1,18	2,55	0,00	0,00	0,00	5,91	2,04	5,40	0,19	0,02	0,19	0,67	1,49	0,29	0,98	0,47	0,86	0,91	0,63	0,75	47,1318	10	42,60	267,530
1	14003	DİLVİN YEĞEN	12	28	11	25,25	4	1	3,75	2	2	1,50	4	0	4,00	4	1	3,75			19	3	18,25	2	0	2,00	3	2	2,50	1	1	0,75	3	0	3,00	70	21	64,75	334,513	1818
2	14021	İKRA TURHAN	12	31	9	28,75	3	2	2,50	4	1	3,75	5	0	5,00	3	2	2,50			14	4	13,00				1	0	1,00	1	1	0,75	6	0	6,00	68	19	63,25	329,588	1960
3	14023	RUMEYSA ÖZKAN	12	34	4	33,00	5	0	5,00	3	0	3,00	4	0	4,00	4	1	3,75			11	2	10,50				0	1	-0,25	1	0	1,00	1	0	1,00	63	8	61,00	322,000	2167
4	14073	ŞÜHEDA GİREN	12	36	4	35,00	4	1	3,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75			6	1	5,75				3	4	2,00	3	2	2,50	2	4	1,00	65	20	60,00	318,870	2252
5	14070	RABİA NİSA ÇAKMAK	12	31	8	29,00	5	0	5,00	1	2	0,50	3	1	2,75	4	1	3,75			16	0	16,00				0	1	-0,25	2	0	2,00	1	0	1,00	63	13	59,75	318,785	2260
6	14014	PELİN BAYZİT	12	34	6	32,50	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75			11	1	10,75				1	0	1,00	1	0	1,00	62	11	59,25	316,790	2324			
7	14	DAMLA DİRLİKLİ	12A	36	4	35,00	5	0	5,00	3	1	2,75	5	0	5,00	3	2	2,50			6	2	5,50				0	2	-0,50	1	0	1,00	3	2	2,50	62	13	58,75	314,995	2379
8	14026	EREN DURUR	12	28	11	25,25	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00	4	1	3,75			11	2	10,50				4	2	3,50	3	0	3,00	1	1	0,75	63	20	58,00	314,168	2421
9	14018	AYÇANUR KALP	12	34	6	32,50	3	2	2,50	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25			10	1	9,75	1	0	1,00	1	5	-0,25	3	1	2,75	2	2	1,50	63	23	57,25	310,830	2505
10	14028	MİSRA BETAŞ	12A	31	9	28,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75	4	1	3,75			10	7	8,25	1	0	1,00	1	4	0,00	2	0	2,00	2	2	1,50	63	26	56,50	309,033	2562
11	14027	VOLKAN GÖKTAŞ	12	29	7	27,25	2	3	1,25	3	1	2,75	5	0	5,00	4	1	3,75			5	1	4,75	2	0	2,00	3	2	2,50	2	0	2,00	3	2	2,50	58	17	53,75	301,063	2839
12	14013	HÜLYA ELİF LİMANLI	12A	30	10	27,50	4	1	3,75	3	2	2,50	5	0	5,00	4	1	3,75			5	7	3,25	1	0	1,00	2	2	1,50	1	1	0,75	4	0	4,00	59	24	53,00	298,735	2899
13	14071	CEYLİN ÖZKUYUMCU	12	30	8	28,00	3	1	2,75	3	1	2,75	5	0	5,00	3	2	2,50			10	0	10,00				1	1	0,75	0	1	-0,25	1	2	0,50	56	16	52,00	295,440	2986
14	18954	AYŞİMA YOLCU	12	29	11	26,25	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75			7	6	5,50				4	3	3,25	1	1	0,75	2	0	2,00	58	25	51,75	295,113	2997
15	14006	SÜMEYYE KIŞLALI	12	33	7	31,25	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75			9	4	8,00				0	4	-1,00	2	0	2,00	2	2	1,50	58	24	52,00	295,078	3001
16	0	YELDA İŞBİLİR	12A	33	5	31,75	3	2	2,50	1	3	0,25	5	0	5,00	3	2	2,50			7	3	6,25				2	2	1,50	2	1	1,75	1	2	0,50	57	20	52,00	295,063	3002
17	0	DERİN ŞERMENT	12	31	9	28,75	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50	4	0	4,00			11	4	10,00	1	1	0,75	0	2	-0,50	1	0	1,00				57	22	51,50	293,813	3057
18	14048	A ALEYNA ADIN	12	31	6	29,50	4	1	3,75	3	0	3,00	5	0	5,00	5	0	5,00			6	5	4,75				0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	55	15	51,25	292,950	3080
19	14005	DOĞA SOYLU	12	31	5	29,75	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	4	0	4,00			7	2	6,50				0	1	-0,25	2	0	2,00				54	12	51,00	292,223	3119
20	14049	BURAK YURGA	12	29	9	26,75	3	2	2,50	3	2	2,50	4	0	4,00	4	1	3,75			9	2	8,50	1	0	1,00	1	2	0,50	1	1	0,75	1	2	0,50	56	21	50,75	291,858	3133
21	14032	HALİL CAN KUTLU	12	26	14	22,50	3	2	2,50	2	2	1,50	4	1	3,75	3	2	2,50			15	0	15,00				1	1	0,75	1	0	1,00	1	0	1,00	56	22	50,50	291,695	3138
22	14015	FERZAN YILDIZ	12	35	3	34,25	3	2	2,50	1	1	0,75	3	2	2,50	3	2	2,50			6	2	5,50				1	0	1,00	1	0	1,00	53	12	50,00	288,628	3242			
23	14009	DENİZ ŞENKAL	12	30	9	27,75	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	3	2	2,50			9	3	8,25				1	2	0,50	1	1	0,75	1	1	0,75	54	24	48,00	283,433	3395
24	14019	HİLALNUR OZANILI	12	32	5	30,75	2	3	1,25	2	1	1,75	5	0	5,00	4	0	4,00			5	4	4,00				1	0	1,00				51	13	47,75	282,248	3433			
25	14001	ATAKAN COŞKUN	12	28	11	25,25	3	2	2,50	2	2	1,50	5	0	5,00	3	2	2,50			11	6	9,50				0	3	-0,75	1	0	1,00	1	0	1,00	54	26	47,50	282,218	3434
26	14016	ZEYNEP BAYSALLAR	12	32	7	30,25	2	3	1,25	1	0	1,00	3	0	3,00	4	1	3,75			6	1	5,75				1	0	1,00	1	0	1,00				50	12	47,00	280,088	3521
27	14081		12G	31	9	28,75	4	1	3,75	2	2	1,50	5	0	5,00						6	1	5,75				1	0	1,00				49	13	45,75	276,468	3649			
28	14074	CEREN ŞEKAR	12	30	8	28,00	3	2	2,50	2	2	1,50	3	1	2,75	3	0	3,00			7	1	6,75				0	1	-0,25				48	15	44,25	271,985	3820			
29	14033	SUDENAZ YILMAZ	12	28	9	25,75	3	2	2,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75			4	3	3,25				1	3	0,25	1	0	1,00				48	20	43,00	268,563	3957

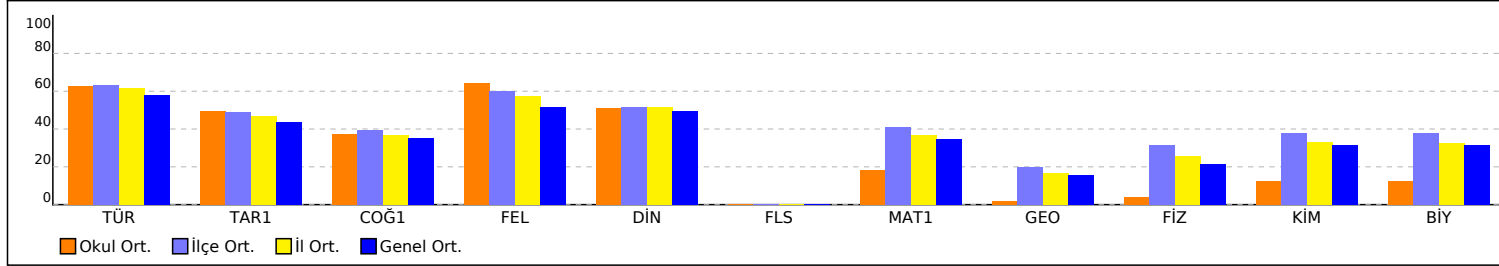
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																										
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																							
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																								
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ					AROMAT TYT 1					57	935	1362	6609																								
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe Din		Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji		Puan Genel														
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel												
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221	96	49,62	285,690	
Okul Ortalaması				27,21	8,72	25,03	2,86	1,60	2,46	2,19	1,32	1,86	3,37	0,63	3,21	2,84	1,18	2,55	0,00	0,00	0,00	5,91	2,04	5,40	0,19	0,02	0,19	0,67	1,49	0,29	0,98	0,47	0,86	0,91	0,63	0,75	47,1318	10	42,60	267,530	
30	13078	ALEMDAR ERBAY	-M	30	10	27,50	3	2	2,50	2	3	1,25	4	1	3,75	3	2	2,50				4	0	4,00				1	4	0,00	2	1	1,75	0	1	-0,25	49	24	43,00	268,345	3962
31	13135	BERİL GÜVENLİ	-MA	23	13	19,75	1	3	0,25	3	1	2,75				3	1	2,75				13	2	12,50	1	0	1,00			1	0	1,00	2	0	2,00	47	20	42,00	266,393	4035	
32	13069	SELEN İNCEĞ LU	-M	28	12	25,00	2	2	1,50	3	2	2,50	4	0	4,00	2	3	1,25				3	3	2,25				1	1	0,75	2	0	2,00	3	3	2,25	48	26	41,50	264,280	4112
33	14077	ELİF ARIÇ	12	29	9	26,75	4	1	3,75	2	1	1,75	4	1	3,75	3	2	2,50				1	0	1,00				2	0	2,00				45	14	41,50	263,933	4127			
34	14065	ŞEVVALSUKARAPİR	12	29	10	26,50	4	1	3,75	3	0	3,00	4	1	3,75	2	3	1,25				3	2	2,50				1	3	0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	47	22	41,50	263,915	4128
35	4079	BEGUM ULU	12	26	10	23,50	2	3	1,25	2	3	1,25	4	1	3,75	3	0	3,00				7	4	6,00				0	2	-0,50	1	0	1,00	2	0	2,00	47	23	41,25	263,620	4136
36	14012	CEREN YILMAZ	12A	28	12	25,00	3	2	2,50	2	1	1,75	4	1	3,75	2	3	1,25				7	4	6,00				0	1	-0,25	0	1	-0,25	1	1	0,75	47	26	40,50	261,070	4223
37	13079	İLAYDA ÇINAR	-M	31	9	28,75	2	3	1,25	2	3	1,25	4	0	4,00	2	3	1,25				3	0	3,00				0	1	-0,25	0	1	-0,25				44	20	39,00	256,023	4398
38	14063	SUDE KASER	12	25	9	22,75	2	2	1,50	2	3	1,25	5	0	5,00	4	1	3,75				4	2	3,50				1	1	0,75				43	18	38,50	255,343	4426			
39	14036	MELİKE AKKAŞERLER	12	29	10	26,50	1	4	0,00	3	0	3,00	3	1	2,75	4	1	3,75				1	2	0,50	1	0	1,00	0	5	-1,25	1	1	0,75				43	24	37,00	250,275	4589
40	14062	YAĞIZ BAKI TANRIKULLI	12	23	12	20,00	3	2	2,50	4	0	4,00	5	0	5,00	3	2	2,50				2	2	1,50				0	1	-0,25	1	0	1,00				41	19	36,25	248,905	4623
41	14041	YAS MİN UZUNLAR	12	26	7	24,25	2	3	1,25	2	1	1,75	4	1	3,75	4	1	3,75										0	2	-0,50	1	0	1,00				39	15	35,25	245,323	4746
42	14037	ÖZEN KILIÇ	12	23	15	19,25	2	2	1,50	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75				3	4	2,00				1	1	0,75	1	0	1,00	1	1	0,75	41	27	34,25	243,033	4806
43	14046	SAMAT BAYGIN	12	18	8	16,00	3	2	2,50	3	0	3,00	4	1	3,75	2	1	1,75				5	0	5,00										35	12	32,00	236,560	4993			
44	14061	RUKİYE ASLİ PALA	12	23	14	19,50	4	1	3,75	3	1	2,75	3	1	2,75	3	2	2,50				1	2	0,50				1	5	-0,25	1	3	0,25				39	29	31,75	235,350	5025
45	14058	RANA NAZ YILDIRIM	12	22	13	18,75	4	1	3,75	2	2	1,50	3	1	2,75	4	1	3,75				3	2	2,50				0	4	-1,00	1	2	0,50	0	4	-1,00	39	30	31,50	234,633	5046
46	13012	ELA KARAOĞLAN	-M	25	11	22,25	3	1	2,75	1	0	1,00	3	0	3,00	2	3	1,25				1	0	1,00										35	15	31,25	233,483	5076			
47	14038	EMİN EFE ALTINTAŞ	12	27	12	24,00	2	3	1,25	1	1	0,75	0	2	-0,50	2	1	1,75				2	0	2,00				1	0	1,00	1	0	1,00				36	19	31,25	233,335	5084
48	14047	SARP YETMEZ	12	23	15	19,25	3	2	2,50	3	0	3,00	3	2	2,50	4	1	3,75				0	2	-0,50										36	22	30,50	231,608	5132			
49	14024	AÇELYA İŞLAK	12	24	3	23,25	2	0	2,00						2	2	1,50				3	1	2,75											31	6	29,50	228,068	5222			
50	14067	FATMANUR KARAÇAY	12	14	2	13,50	4	1	3,75	2	1	1,75	1	0	1,00							8	0	8,00										29	4	28,00	224,805	5313			
51	14051	SUDENAZ DİLER	12	15	0	15,00	2	2	1,50	2	2	1,50	3	2	2,50	3	0	3,00										1	0	1,00				26	6	24,50	214,080	5541			
52	14025	CEYLİN ÖZCEYLAN	12	23	16	19,00	3	2	2,50	2	2	1,50										0	1	-0,25				0	1	-0,25	0	1	-0,25	28	23	22,25	206,695	5695			
53	14031	KEREM ŞAH	12	17	16	13,00	3	1	2,75	1	2	0,50	1	3	0,25							4	5	2,75				2	4	1,00	1	2	0,50	1	1	0,75	30	34	21,50	205,330	5725
54	14066	ERDİ BATIN SERT	12	24	13	20,75																0	1	-0,25										24	14	20,50	201,213	5787			
55	13003	YAREN ERKOL		18	1	17,75																											18	1	17,75	193,298	5902				
56	14040	SUDE KAYAYA	12	15	5	13,75																											15	5	13,75	181,738	6047				
57	14059	ESMA KORKMAZ	12	12	6	10,50																											12	6	10,50	172,345	6138				

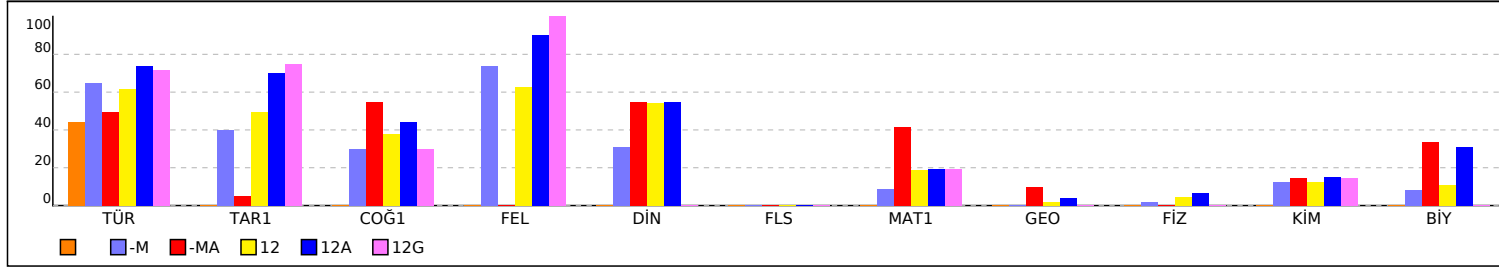
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																							
İL		İLÇE		OKUL							SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ							AROMAT TYT 1				57	935	1362	6609																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen			Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Geometri		Fizik		Kimya		Biyoloji		Puan Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel							
Genel Ortalama				25,41	9,35	23,07	2,61	1,70	2,19	2,12	1,47	1,75	2,85	1,06	2,59	2,82	1,39	2,47	0,01	0,01	0,00	11,22	3,19	10,42	1,68	0,53	1,55	1,89	1,61	1,49	2,41	0,88	2,19	2,10	0,77	1,90	55,1221,96	49,62	285,690
Okul Ortalaması				27,21	8,72	25,03	2,86	1,60	2,46	2,19	1,32	1,86	3,37	0,63	3,21	2,84	1,18	2,55	0,00	0,00	0,00	5,91	2,04	5,40	0,19	0,02	0,19	0,67	1,49	0,29	0,98	0,47	0,86	0,91	0,63	0,75	47,1318,10	42,60	267,530

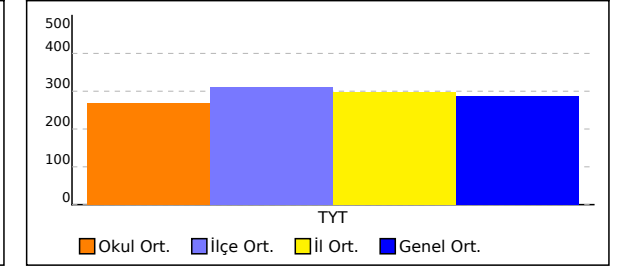
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



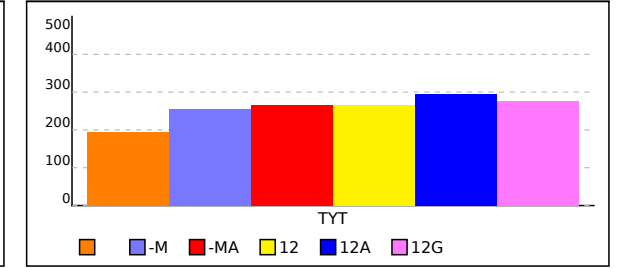
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



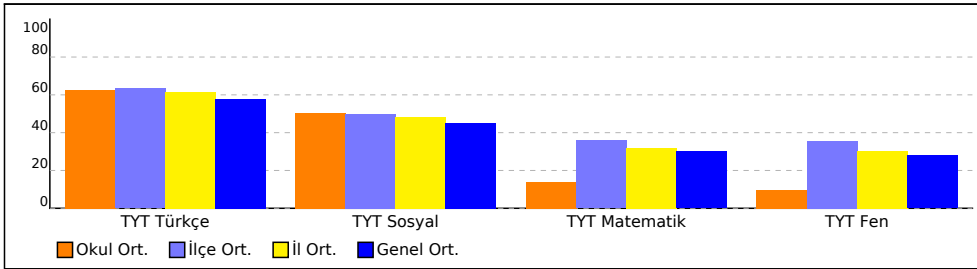
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR									
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						Okul	İlçe	İl	Genel					
MANİSA		YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ						AROMAT TYT 1						57	935	1362	6609					
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				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690					
Okul Ortalaması				27,2	8,7	25,03	11,3	4,7	10,08	6,1	2,1	5,59	2,6	2,6	1,91	47,1	18,1	42,61	267,530					
1	14003	DİLVİN YEĞEN	12	28	11	25,25	14	4	13,00	21	3	20,25	7	3	6,25	70	21	64,75	334,513	1	1	345	410	1818
2	14021	İKRA TURH AN	12	31	9	28,75	15	5	13,75	14	4	13,00	8	1	7,75	68	19	63,25	329,588	2	2	368	443	1960
3	14023	RUMEYSA ÖZKAN	12	34	4	33,00	16	1	15,75	11	2	10,50	2	1	1,75	63	8	61,00	322,000	3	3	399	487	2167
4	14073	ŞÜHEDA GİREN	12	36	4	35,00	15	5	13,75	6	1	5,75	8	10	5,50	65	20	60,00	318,870	4	4	410	505	2252
5	14070	RABİA NİSA ÇAKMAK	12	31	8	29,00	13	4	12,00	16	0	16,00	3	1	2,75	63	13	59,75	318,785	5	5	413	509	2260
6	14014	PELİN BAYZİT	12	34	6	32,50	15	4	14,00	11	1	10,75	2	0	2,00	62	11	59,25	316,790	6	6	424	526	2324
7	14	DAMLA DİRLİKLİ	12A	36	4	35,00	16	3	15,25	6	2	5,50	4	4	3,00	62	13	58,75	314,995	1	7	428	537	2379
8	14026	EREN DURUR	12	28	11	25,25	16	4	15,00	11	2	10,50	8	3	7,25	63	20	58,00	314,168	7	8	436	552	2421
9	14018	AYÇANUR KALP	12	34	6	32,50	12	8	10,00	11	1	10,75	6	8	4,00	63	23	57,25	310,830	8	9	446	567	2505
10	14028	MISRA BETAŞ	12A	31	9	28,75	16	4	15,00	11	7	9,25	5	6	3,50	63	26	56,50	309,033	2	10	453	574	2562
11	14027	VOLKAN GÖKTAŞ	12	29	7	27,25	14	5	12,75	7	1	6,75	8	4	7,00	58	17	53,75	301,063	9	11	493	628	2839
12	14013	HÜLYA ELİF LİMANLI	12A	30	10	27,50	16	4	15,00	6	7	4,25	7	3	6,25	59	24	53,00	298,735	3	12	498	634	2899
13	14071	CEYLİN ÖZKUYUMCU	12	30	8	28,00	14	4	13,00	10	0	10,00	2	4	1,00	56	16	52,00	295,440	10	13	511	656	2986
14	18954	AYSİMA YOLCU	12	29	11	26,25	15	4	14,00	7	6	5,50	7	4	6,00	58	25	51,75	295,113	11	14	514	659	2997
15	14006	SÜMEYYE KIŞLALI	12	33	7	31,25	12	7	10,25	9	4	8,00	4	6	2,50	58	24	52,00	295,078	12	15	515	660	3001
16	0	YELDA İŞBİLİR	12A	33	5	31,75	12	7	10,25	7	3	6,25	5	5	3,75	57	20	52,00	295,063	4	16	516	661	3002
17	0	DERİN ŞERMENT	12	31	9	28,75	13	6	11,50	12	5	10,75	1	2	0,50	57	22	51,50	293,813	13	17	525	674	3057
18	14048	A ALEYNA ADIN	12	31	6	29,50	17	1	16,75	6	5	4,75	1	3	0,25	55	15	51,25	292,950	14	18	527	677	3080
19	14005	DOĞA SOYLU	12	31	5	29,75	14	4	13,00	7	2	6,50	2	1	1,75	54	12	51,00	292,223	15	19	537	690	3119
20	14049	BURAK YURGA	12	29	9	26,75	14	5	12,75	10	2	9,50	3	5	1,75	56	21	50,75	291,858	16	20	541	695	3133
21	14032	HALİL CAN KUTLU	12	26	14	22,50	12	7	10,25	15	0	15,00	3	1	2,75	56	22	50,50	291,695	17	21	543	698	3138
22	14015	FERZAN YILDIZ	12	35	3	34,25	10	7	8,25	6	2	5,50	2	0	2,00	53	12	50,00	288,628	18	22	562	725	3242
23	14009	DENİZ ŞENKAL	12	30	9	27,75	12	8	10,00	9	3	8,25	3	4	2,00	54	24	48,00	283,433	19	23	585	755	3395
24	14019	HİLALNUR OZANILI	12	32	5	30,75	13	4	12,00	5	4	4,00	1	0	1,00	51	13	47,75	282,248	20	24	592	766	3433
25	14001	ATAKAN COŞKUN	12	28	11	25,25	13	6	11,50	11	6	9,50	2	3	1,25	54	26	47,50	282,218	21	25	593	767	3434
26	14016	ZEYNEP BAYSALLAR	12	32	7	30,25	10	4	9,00	6	1	5,75	2	0	2,00	50	12	47,00	280,088	22	26	601	781	3521
27	14081		12G	31	9	28,75	11	3	10,25	6	1	5,75	1	0	1,00	49	13	45,75	276,468	1	27	621	811	3649
28	14074	CEREN ŞEKAR	12	30	8	28,00	11	5	9,75	7	1	6,75	0	1	-0,25	48	15	44,25	271,985	23	28	636	845	3820
29	14033	SUDENAZ YILMAZ	12	28	9	25,75	14	5	12,75	4	3	3,25	2	3	1,25	48	20	43,00	268,563	24	29	655	873	3957
30	13078	ALEMDAR ERBAY	-M	30	10	27,50	12	8	10,00	4	0	4,00	3	6	1,50	49	24	43,00	268,345	1	30	656	874	3962
31	13135	BERİL GÜVENLİ	-MA	23	13	19,75	7	5	5,75	14	2	13,50	3	0	3,00	47	20	42,00	266,393	1	31	662	884	4035
32	13069	SELEN İNCEĞ LU	-M	28	12	25,00	11	7	9,25	3	3	2,25	6	4	5,00	48	26	41,50	264,280	2	32	674	902	4112
33	14077	ELİF ARIÇ	12	29	9	26,75	13	5	11,75	1	0	1,00	2	0	2,00	45	14	41,50	263,933	25	33	676	905	4127
34	14065	ŞEVVALSUKARAPİR	12	29	10	26,50	13	5	11,75	3	2	2,50	2	5	0,75	47	22	41,50	263,915	26	34	677	906	4128
35	4079	BEGUM ULU	12	26	10	23,50	11	7	9,25	7	4	6,00	3	2	2,50	47	23	41,25	263,620	27	35	678	908	4136
36	14012	CEREN YILMAZ	12A	28	12	25,00	11	7	9,25	7	4	6,00	1	3	0,25	47	26	40,50	261,070	5	36	689	922	4223
37	13079	İLAYDA ÇINAR	-M	31	9	28,75	10	9	7,75	3	0	3,00	0	2	-0,50	44	20	39,00	256,023	3	37	711	959	4398
38	14063	SUDE KASER	12	25	9	22,75	13	6	11,50	4	2	3,50	1	1	0,75	43	18	38,50	255,343	28	38	715	965	4426
39	14036	MELİKE AKKAŞERLER	12	29	10	26,50	11	6	9,50	2	2	1,50	1	6	-0,50	43	24	37,00	250,275	29	39	742	1016	4589
40	14062	YAĞIZ BAKI TANRIKULLI	12	23	12	20,00	15	4	14,00	2	2	1,50	1	1	0,75	41	19	36,25	248,905	30	40	747	1023	4623
41	14041	YAS MİN UZUNLAR	12	26	7	24,25	12	6	10,50				1	2	0,50	39	15	35,25	245,323	31	41	759	1050	4746
42	14037	ÖZEN KILIÇ	12	23	15	19,25	12	6	10,50	3	4	2,00	3	2	2,50	41	27	34,25	243,033	32	42	768	1063	4806
43	14046	SAMAT BAYGIN	12	18	8	16,00	12	4	11,00	5	0	5,00				35	12	32,00	236,560	33	43	791	1098	4993
44	14061	RUKİYE ASLİ PALA	12	23	14	19,50	13	5	11,75	1	2	0,50	2	8	0,00	39	29	31,75	235,350	34	44	795	1104	5025
45	14058	RANA NAZ YILDIRIM	12	22	13	18,75	13	5	11,75	3	2	2,50	1	10	-1,50	39	30	31,50	234,633	35	45	796	1106	5046
46	13012	ELA KARAOĞLAN	-M	25	11	22,25	9	4	8,00	1	0	1,00				35	15	31,25	233,483	4	46	800	1111	5076
47	14038	EMİN EFE ALTINTAŞ	12	27	12	24,00	5	7	3,25	2	0	2,00	2	0	2,00	36	19	31,25	233,335	36	47	801	1113	5084
48	14047	SARP YETMEZ	12	23	15	19,25	13	5	11,75	0	2	-0,50				36	22	30,50	231,608	37	48	806	1126	5132

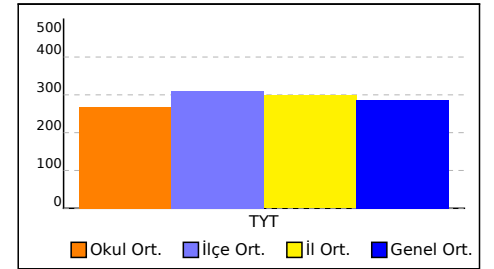
OKUL TYT TEST BAZLI NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR									
															Okul	İlçe	İl	Genel						
İL	İLÇE		OKUL			SINAV ADI																		
MANİSA	YUNUSEMRE		KEP AKADEMİ			AROMAT TYT 1						57	935	1362	6609									
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				25,4	9,4	23,07	10,4	5,6	9,00	12,9	3,7	11,97	6,4	3,3	5,58	55,1	22,0	49,62	285,690					
Okul Ortalaması				27,2	8,7	25,03	11,3	4,7	10,08	6,1	2,1	5,59	2,6	2,6	1,91	47,1	18,1	42,61	267,530					
49	14024	AÇELYA İŞİLAK	12	24	3	23,25	4	2	3,50	3	1	2,75						228,068	38	49	814	1140	5222	
50	14067	FATMANUR KARAÇAY	12	14	2	13,50	7	2	6,50	8	0	8,00						224,805	39	50	826	1161	5313	
51	14051	SUDENAZ DİLER	12	15	0	15,00	10	6	8,50				1	0	1,00	26	6	24,50	214,080	40	51	854	1211	5541
52	14025	CEYLİN ÖZCEYLAN	12	23	16	19,00	5	4	4,00				0	3	-0,75	28	23	22,25	206,695	41	52	876	1247	5695
53	14031	KEREM ŞAH	12	17	16	13,00	5	6	3,50	4	5	2,75	4	7	2,25	30	34	21,50	205,330	42	53	880	1253	5725
54	14066	ERDİ BATIN SERT	12	24	13	20,75				0	1	-0,25				24	14	20,50	201,213	43	54	886	1264	5787
55	13003	YAREN ERKOL		18	1	17,75										18	1	17,75	193,298	1	55	899	1289	5902
56	14040	SUDE KAYAYA	12	15	5	13,75										15	5	13,75	181,738	44	56	910	1315	6047
57	14059	ESMA KORKMAZ	12	12	6	10,50										12	6	10,50	172,345	45	57	922	1336	6138

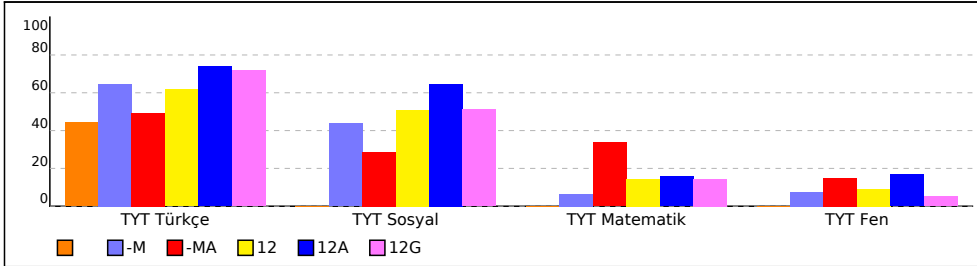
TESTLERİ NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



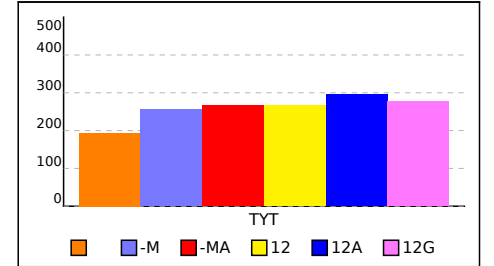
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



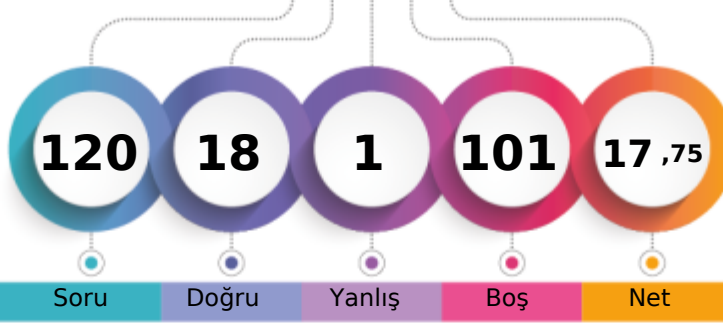
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



AROMAT TYT 1



193,298 % 89,30

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ- 13003
YAREN ERKOL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5902.)

Sonuncu Öğrenci

↑

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

55

899

1289

5902 % 89,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	18	1	21	17,75	% 44
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCABDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBACBDBDA EBACADCcB					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımcıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBAEACCCDABD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Din Felsefesi	1	0	0	0
Siyaset Felsefesi	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

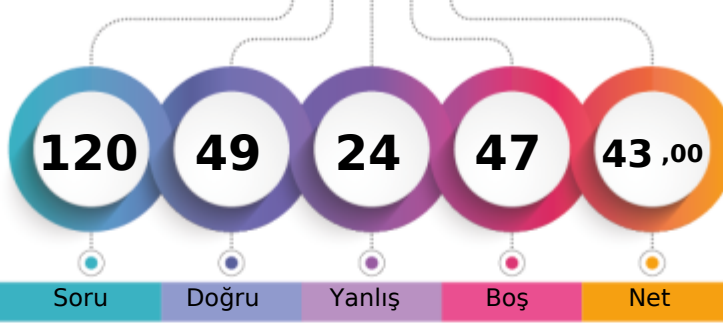
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDBCBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



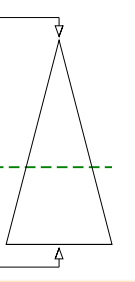
268,345 % 59,95

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ-M - 13078
ALEMDAR ERBAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3962.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

30

656

874

3962

% 59,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

4

57

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		ABBADaCBAbDEABCcEACBEDACAeEBadaAEDBEEeDb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	0	26	4,00	% 13
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	0	36	4,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBDAEAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		B D D E				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEacaeaACDaCEDAEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

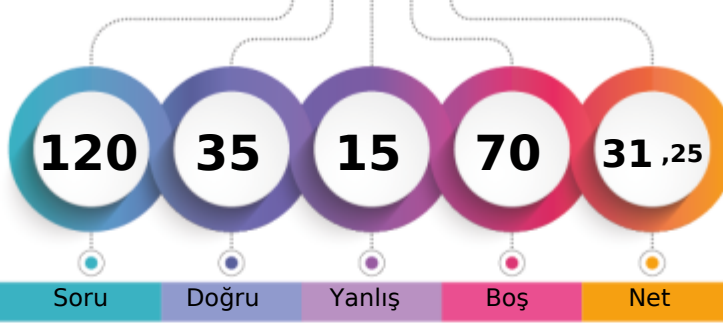
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	4	2	0,00	% 0
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25
Biyoloji	6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen	20	3	6	11	1,50	% 8
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		ee ddB Aa A c				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



233,483 % 76,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ-M - 13012
ELA KARAOĞLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5076.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 46 800 1111 5076 % 76,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	25	11	4	22,25	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		bBeADabaA EAaC DACBcDACAABaE AaedEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDDCCADADEDDCABEDEDDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe		5	3	0	2	3,00	% 60
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	9	4	7	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECE cD DBA DeEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

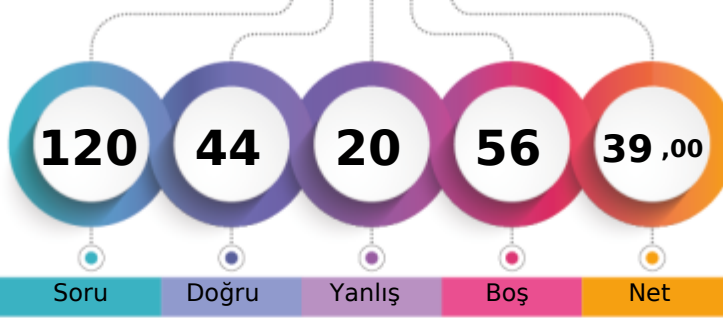
AROMAT TYT 1



256,023 % 66,55

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

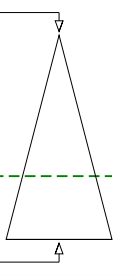
-M - 13079
İLAYDA ÇINAR



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4398.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 37 711 959 4398 % 66,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 4 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A ABBADCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADcCBADaEdBCADACBcDACAcEBcEaAEDBEECDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	0	27	3,00	% 10
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	0	37	3,00	% 8
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCCECBA					
Cevaplarınız	E AD					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	9	1	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aCEAcDeaAeDBA EDbEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

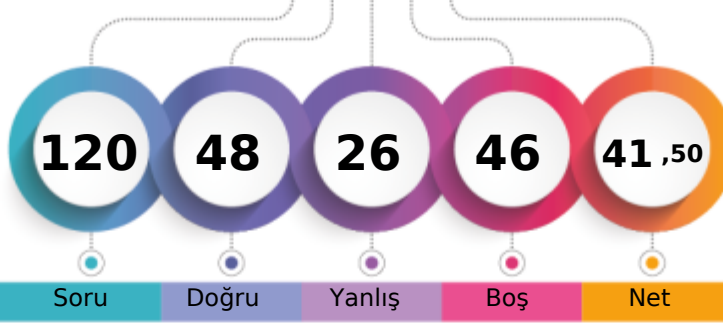
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	2	18	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız	a e					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



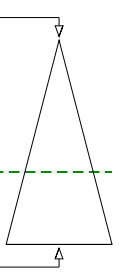
264,280 % 62,22

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ-M - 13069
SELEN İNCEĞ LU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4112.)

Sonuncu Öğrenci



Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

32

674

902

4112 % 62,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

4

57

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDAaEBdCdDCbBDEAaAcDBbEaEADbDabEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Aynı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	3	24	2,25	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	3	34	2,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		d	ec	CD	A	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	2	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CE acBdabADB AEDEebe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

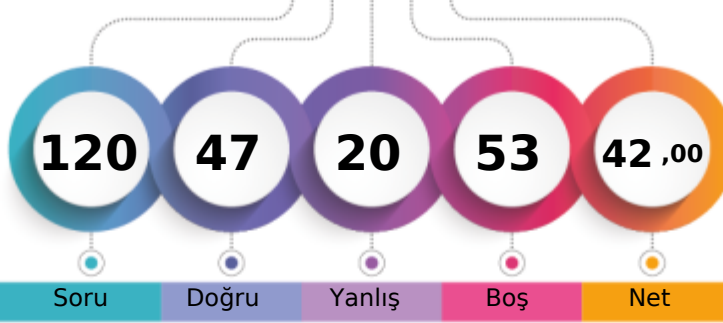
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	3	3	0	2,25	% 38
TYT Fen	20	6	4	10	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE				
Cevaplarınız		eB	AD	aedCBE		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



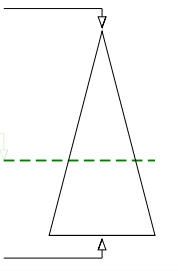
266,393 % 61,05

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ-MA - 13135
BERİL GÜVENLİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4035.)

Sonuncu Öğrenci



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	31	662	884
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	1	57	935	1362
				4035 % 61,05
				6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	13	4	19,75	% 49
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		AaBAbACBeb	EABCADAC	aAdAAEB	daeEDeECac	

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	13	2	15	12,50	% 42
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	14	2	24	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BCE a	DÆE	AD D	CAE E	B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	1	36
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	7	5	8	5,75	% 29
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ddE cD	aAC	DcE C		

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

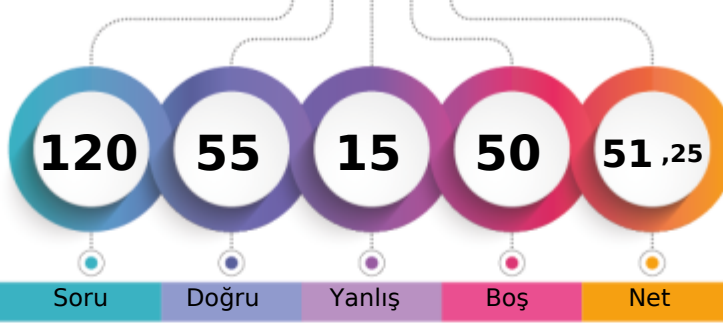
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	3	0	17	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBBEC				
Cevaplarınız		A	C	E		

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



292,950 % 46,60

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14048
A ALEYNA ADIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3080.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 18 527 677 3080 % 46,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	31	6	3	29,50	% 74	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBD cEBACADCAeDeeCAAcBEeBeadBEDbEC						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Söylü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	6	5	19	4,75	% 16	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	6	5	29	4,75	% 12	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		be c cDE DC D Cb						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	3	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60	
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	5	0	0	5,00	% 100	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	17	1	2	16,75	% 84	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEeB DE ADBCAEDEACC						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	2	0	100
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

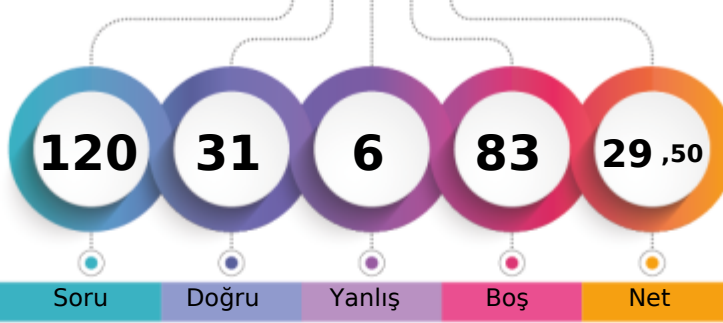
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0	
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0	
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13	
TYT Fen		20	1	3	16	0,25	% 1	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE						
Cevaplarınız		d e Cc						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



228,068 % 79,01

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14024
AÇELYA İŞLAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5222.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

38

49

814

1140

5222 % 79,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	3	13	23,25	% 58
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBeCaDBDA BACAD ABD ACAAD E D E b					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	0	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	0	33
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	1	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	3	1	26	2,75	% 9
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	3	1	36	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		B c D E					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	1	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	0	3	2,00	% 40
Coğrafya-1		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	4	2	14	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CE E A b e					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

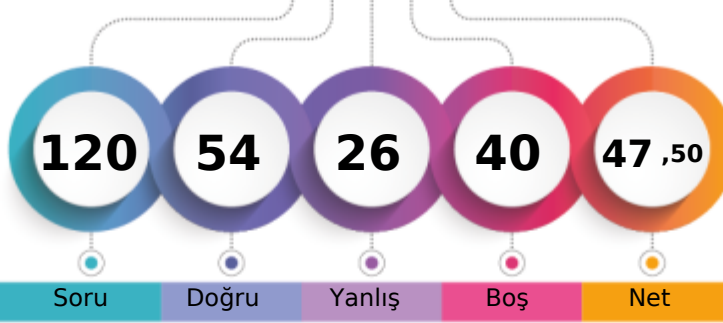
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



282,218 % 51,96

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14001
ATAKAN COŞKUN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3434.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 21 25 593 767 3434 % 51,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		bBBADdCBADe bBCADACBbDACAAbBcEaeEcBEEDCa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	6	13	9,50	% 32
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	11	6	23	9,50	% 24
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCE cBAD Ed CeAbb bDC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	3	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEacD cAeDBACEDbEeC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	3	4	-0,75	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız		da c A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

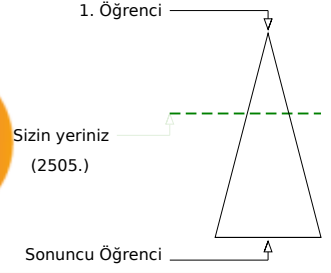
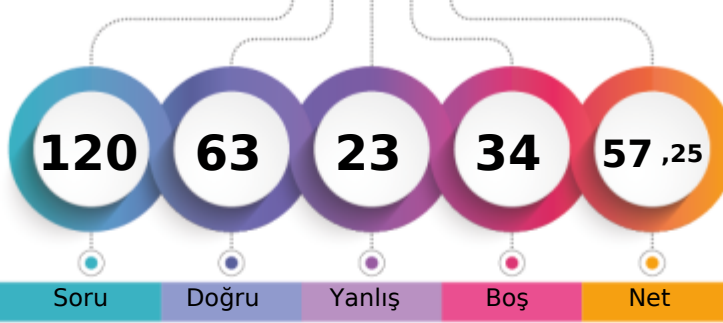
AROMAT TYT 1



310,830 % 37,90

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14018
AYÇANUR KALP



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	9	446	567	2505 % 37,90
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	45	57	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAadDBDADEBACADCBdDACAADBEeAeADdEDcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	1	19	9,75	% 33
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	11	1	28	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CB c BD AE CD D E B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	8	0	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEaccDaCADBCcEDEbbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	3	1	3	2,75	% 39
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	6	8	6	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE				
Cevaplarınız		dc dBdaADce bD b E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

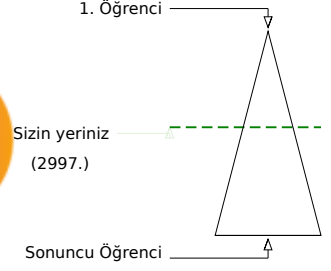
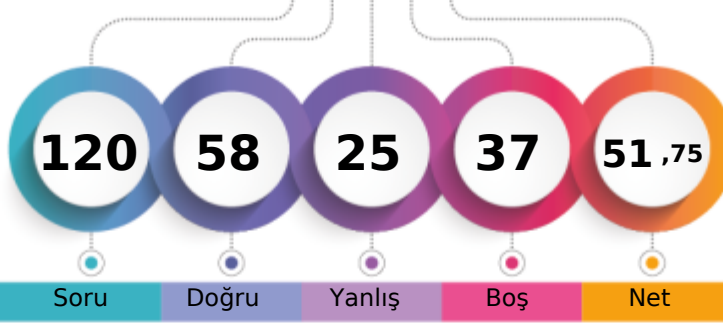
AROMAT TYT 1



295,113 % 45,35

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 18954
AYSİMA YOLCU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	14	514	659	2997
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	45	57	935	1362	6609
					% 45,35

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	11	0	26,25	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeAbBDBDADEBACADCBaEdCeADBbdaEeDdEDEEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	3	4	43
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	6	17	5,50	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	6	27	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDAEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		CBEcd DEeE b D e d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	2	0	100
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	3	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEcB DEeADBCeEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	4	3	0	3,25	% 46
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen	20	7	4	9	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACBDCBCE				
Cevaplarınız		CaedBADA e B E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

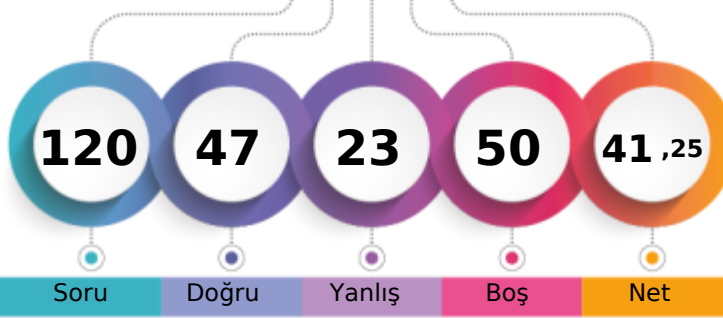
AROMAT TYT 1



263,620 % 62,58

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

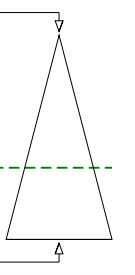
12 - 4079
BEGUM ULU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4136.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 27 35 678 908 4136 % 62,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	10	4	23,50	% 59
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeA abBcAc BACADCBAD ACAaEE EADBEeEa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB					
Cevaplarınız		CB c BD AE C bc e					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	3	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCEAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		bEEacBaaCeDBdAEDE C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	1	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

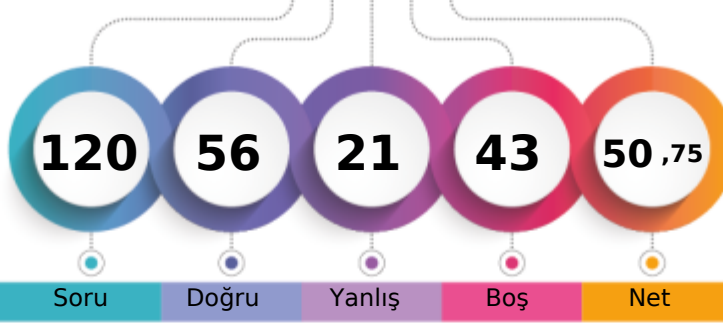
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	2	0	4	2,00	% 33
TYT Fen		20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE					
Cevaplarınız		d a A DB					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



291,858 % 47,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14049
BURAK YURGA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3133.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

16

20

541

695

3133 % 47,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	29	9	2	26,75	% 67	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBAdBDBeA BdCADaABDEACAAbBEeAeEeDBEacEC						

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	14	5	1	12,75	% 64	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEaceDdCADB AEDEAbC						

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamlarda değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	9	2	19	8,50	% 28	
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10	
TYT Matematik		40	10	2	28	9,50	% 24	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBAEBCDCDADADDEECABDDDBEDDACECCCB						
Cevaplarınız		C D DEcE D DA Ed B						

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	1	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

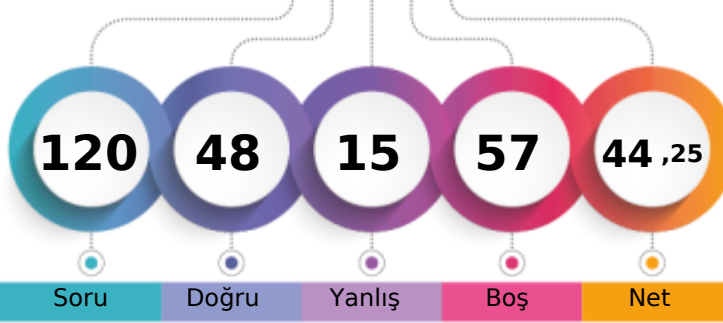
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7	
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11	
Biyoloji		6	1	2	3	0,50	% 8	
TYT Fen		20	3	5	12	1,75	% 9	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCE						
Cevaplarınız		B da A eCed						

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



271,985 % 57,80

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14074
CEREN ŞEKAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3820.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 23 28 636 845 3820 % 57,80

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBDBb cE AeADCBDEACAdBBEbaEADBEDcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	1	22	6,75	% 23
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		C BD Cc A DE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	0	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	5	4	9,75	% 49
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBACAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		bEEaB DceAaB AEDE C				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

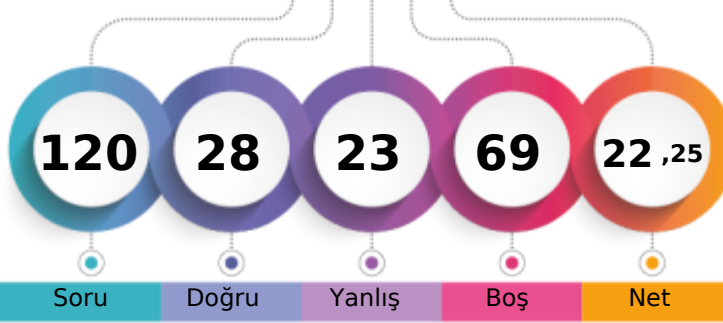
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	0	1	19	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBCE				
Cevaplarınız		e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



206,695 % 86,17

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14025
CEYLİN ÖZCEYLAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5695.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

41

52

876

1247

5695 % 86,17

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	16	1	19,00	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeAaBbBe DEBAaADcCbDaACAbaeEbEcCdEbaEd					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	4	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezî eğitim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramını ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	0	0	5	0,00	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	4	11	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		eEEBc DbeA					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

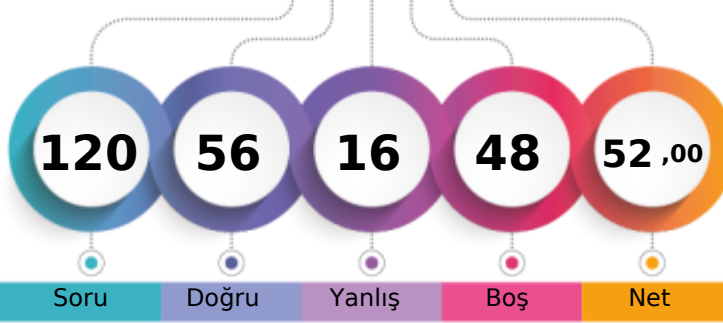
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji		6	0	1	5	-0,25	% 0
TYT Fen		20	0	3	17	-0,75	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE					
Cevaplarınız		e e b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



295,440 % 45,18

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14071
CEYLİN ÖZKUYUMCU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2986.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 13 511 656 2986 % 45,18

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	30	8	2	28,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDA EBDcADcABDdAdAAcB EeEADBEDcEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	2	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	10	0	20	10,00	% 33
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	10	0	30	10,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CB D BD AE C BD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE c DECdDBCAEDEbbc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

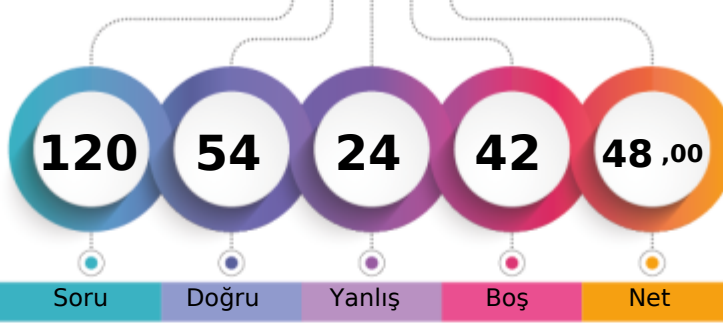
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8
TYT Fen	20	2	4	14	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		dB e Ce e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



283,433 % 51,37

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14009
DENİZ ŞENKAL

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3395.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 19 23 585 755 3395 % 51,37

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	30	9	1	27,75	% 69	
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE						
Cevaplarınız		ABBADBCBeb EABbcDAbBEDECAAEbDdbAEDBEECDb						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	9	3	18	8,25	% 28	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	9	3	28	8,25	% 21	
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDEDDBACCCECCBA						
Cevaplarınız		BC ec DAEE DCaA						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	1	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	2	3	0	1,25	% 25	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	12	8	0	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD						
Cevaplarınız		ECEecDedAeDBACaDAEbe						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

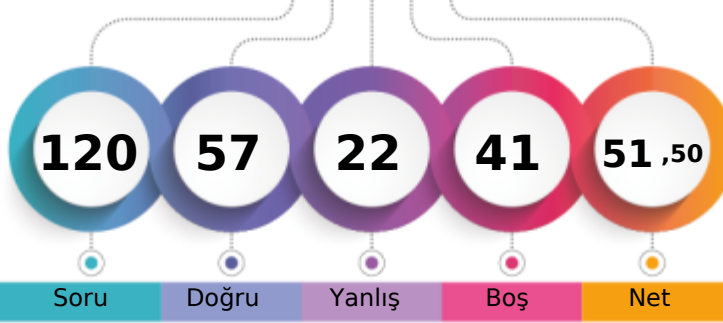
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	1	2	4	0,50	% 7	
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11	
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13	
TYT Fen		20	3	4	13	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBEC						
Cevaplarınız		eC d A e E a						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



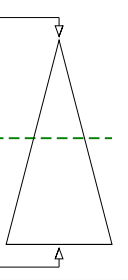
293,813 % 46,26

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 0
DERİN ŞERMENT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3057.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 17 525 674 3057 % 46,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAbBeBADeEABCADACBEDACAAEecEbeEDBEEeDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	4	15	10,00	% 33
Geometri	10	1	1	8	0,75	% 8
TYT Matematik	40	12	5	23	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A BCEBDBDAEAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B cc DAEE CCA D C Ec d Be					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	1	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDaaAeDBebEDAe C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

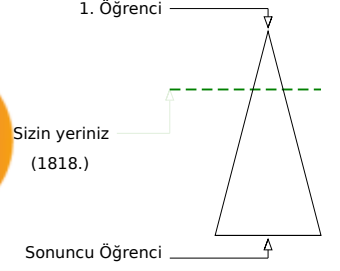
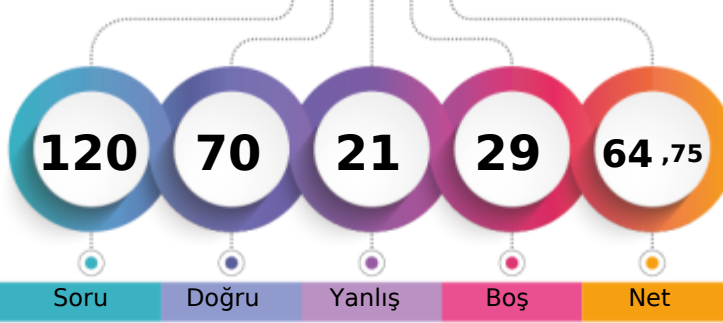
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız	d aA					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



334,513 % 27,51

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14003
DİLİN YEĞEN

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	345	410	1818 % 27,51
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	45	57	935	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	11	1	25,25	% 63
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADDc AdcEABCEeACBaDACAEBDbdeEDBEEaDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	19	3	8	18,25	% 61
Geometri	10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik	40	21	3	16	20,25	% 51
Cevap Anahtarı	A BCEBDBDAEEDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC BDB DAEEBD CADcb aDC BE E D C					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	1	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	2	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	1	0	50
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	0	1	4,00	% 80
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEaBDdca DBA EDaEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

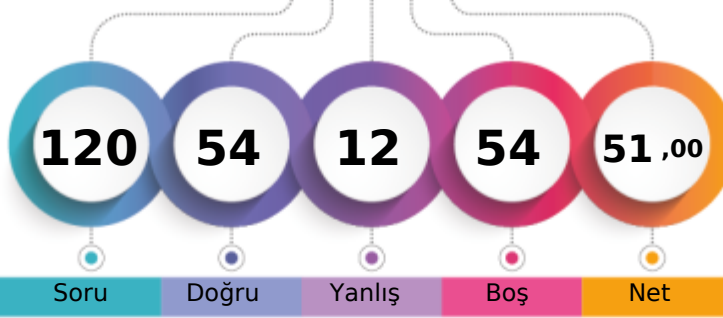
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	3	0	3	3,00	% 50
TYT Fen	20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız	BCddA A e CB C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	1	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



292,223 % 47,19

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14005
DOĞA SOYLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3119.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 19 537 690 3119 % 47,19

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	5	4	29,75	% 74
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABeADBCBAaDEA CADACB DACAAEB E eEDBEEaDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	2	21	6,50	% 22
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	2	31	6,50	% 16
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BC c eEE D C D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	14	4	2	13,00	% 65
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aCEaBDB eCDBeCEDAE C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

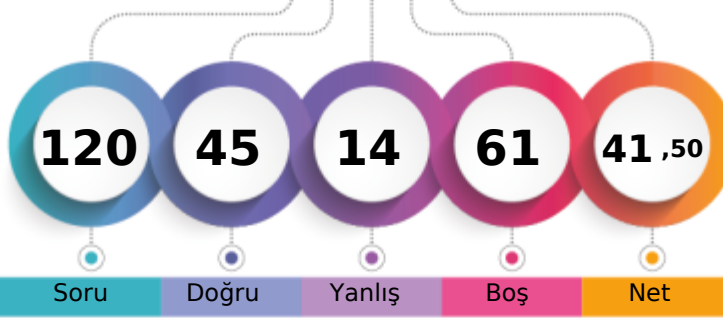
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADAEBACADCBEBC					
Cevaplarınız	d AD					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



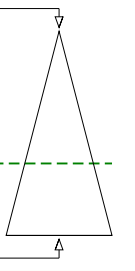
263,933 % 62,45

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14077
ELİF ARİÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4127.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 25 33 676 905 4127 % 62,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	9	2	26,75	% 67
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBAD bBeD bABCADAeBaDACAEBDEeaeEDBEECab					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	0	29	1,00	% 3
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	0	39	1,00	% 3
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDEDDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcD aA DBeCEDAEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız	A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

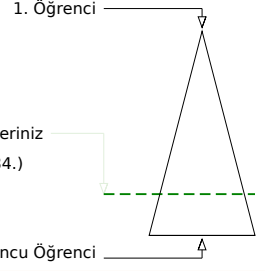
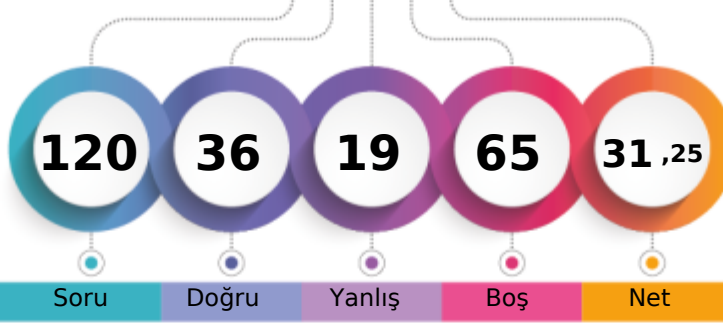
AROMAT TYT 1



233,335 % 76,93

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14038
EMİN EFE ALTINTAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 36 47 801 1113 5084 % 76,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	27	12	1	24,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACaDbBacceACADCBdDACAAbBcd EADBEaaEb				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	0	28	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	0	38	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		D A				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	0	29
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	0	2	3	-0,50	% 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	5	7	8	3,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEac D e be DEb				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

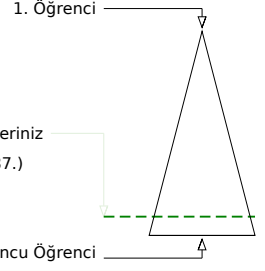
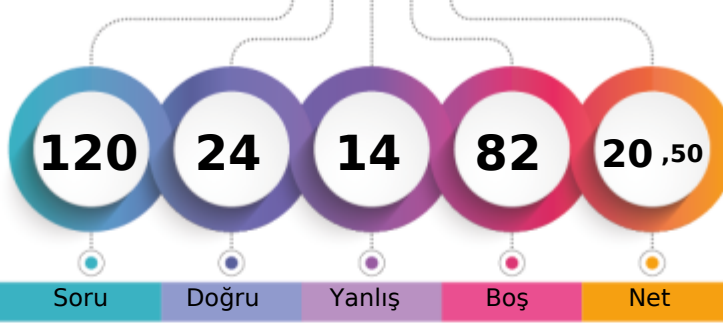
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		C A				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



201,213 % 87,56

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14066
ERDİ BATIN SERT

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 43 54 886 1264 5787 % 87,56

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	24	13	3	20,75	% 52
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBADDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBACdD Ae BbCAeCABDcAcAcAcedbaEADBEbEEb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	1	29	-0,25	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	0	1	39	-0,25	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		c					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECA DBCAE DEACCCDABD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Din Felsefesi	1	0	0	0
Siyaset Felsefesi	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBEACBDCBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

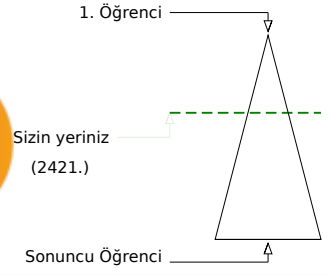
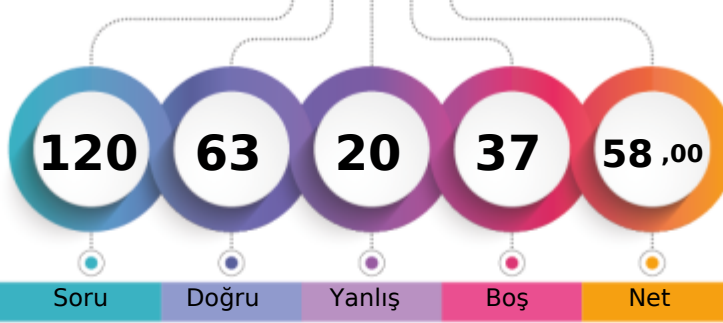
AROMAT TYT 1



314,168 % 36,63

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14026
EREN DURUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 8 436 552 2421 % 36,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	28	11	1	25,25	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABeACBDBbBADEBACAbCABDc CAACBeBaEADdEDdbE						

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	4	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	11	2	17	10,50	% 35	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	11	2	27	10,50	% 26	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		CB D dBD AE DC A D c						

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEaBaDEeADBCAEDEAbC						

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

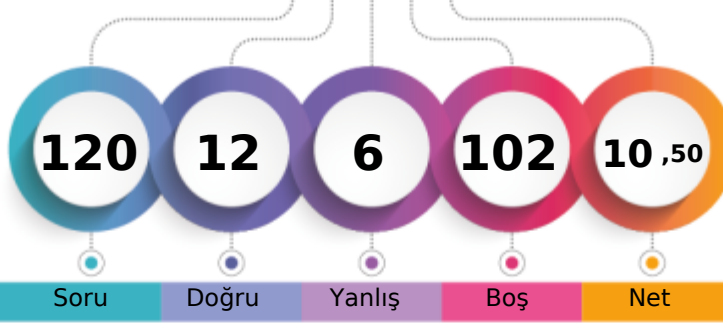
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	4	2	1	3,50	% 50	
Kimya		7	3	0	4	3,00	% 43	
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13	
TYT Fen		20	8	3	9	7,25	% 36	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE						
Cevaplarınız		CBAdBe AD A C b						

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



172,345 % 92,87

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14059
ESMA KORKMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(6138.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

45

57

922

1336

6138

% 92,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	12	6	22	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCABDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABBeaBD cAcEdACADb B					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlük Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Yorumlanması	7	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	0	0	0
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklemler ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kuralları ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Sosyal		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBAEACCCDABD					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	0	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	0	0	0
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küt. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	0	0	0	0
Din Felsefesi	1	0	0	0
Siyaset Felsefesi	1	0	0	0
15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
Bilim Felsefesi	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0

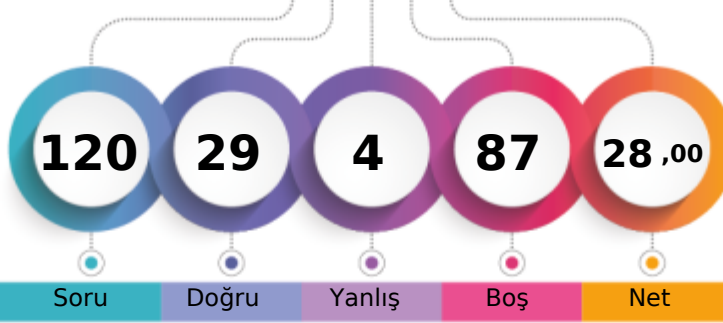
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDBCBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Miknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



224,805 % 80,39

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14067
FATMANUR KARAÇAY

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5313.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 39 50 826 1161 5313 % 80,39

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	14	2	24	13,50	% 34
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCABDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABe CBD	EB	A	C A	D	DbEC

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	0	33
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	8	0	22	8,00	% 27
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	8	0	32	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		CB D	D	AE C C			

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	1	0	4	1,00	% 20
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	7	2	11	6,50	% 33
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEE Bc	D	eAD			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hız, Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	0	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

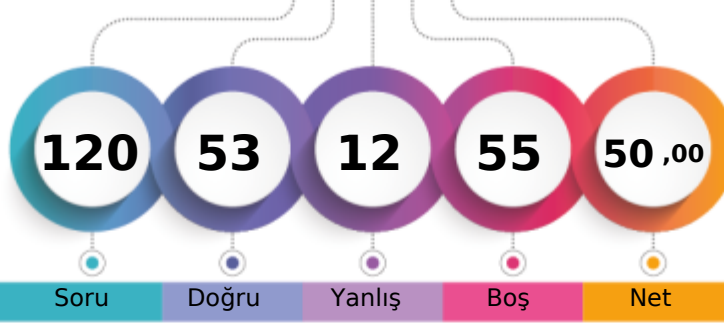
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADACABEACDBCBE					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Ototomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



288,628 % 49,05

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14015
FERZAN YILDIZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3242.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 18 22 562 725 3242 % 49,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	35	3	2	34,25	% 86
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBADDEABCADAeBEDACAA BD aAEDBEEde					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	2	22	5,50	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	B B B D b E A a					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	1	3	0,75	% 15
Felsefe	5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	7	3	8,25	% 41
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aCEaBD eDBebEdbEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

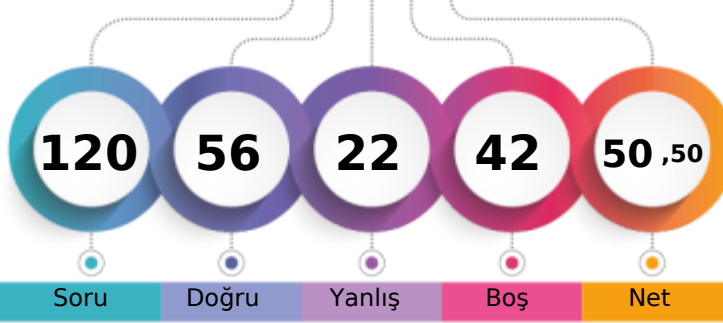
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



291,695 % 47,48

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14032
HALİL CAN KUTLU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3138.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 21 543 698 3138 % 47,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	26	14	0	22,50	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE				
Cevaplarınız		ABBAbBCBAeDadBCAeACBaDcCAAEbCeaebDBbEdDc				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	15	0	15	15,00	% 50
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	15	0	25	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA				
Cevaplarınız		BC DB D EE C A DDC B DE				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	0	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	1	0	100
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECEeacD EebcBACEaAEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	1	50
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

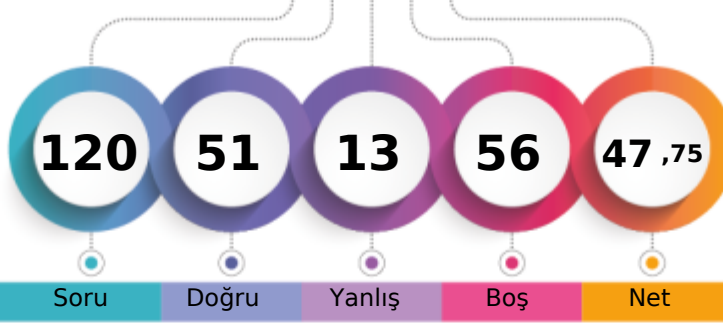
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		B d A C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



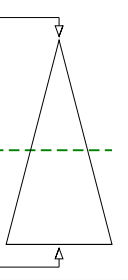
282,248 % 51,94

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14019
HİLALNUR OZANILI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3433.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 24 592 766 3433 % 51,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	32	5	3	30,75	% 77	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDAEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBDB EBAbADCABDEACAaCDeCEADBEbaEC						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	5	4	21	4,00	% 13	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	5	4	31	4,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB						
Cevaplarınız		B c BDEeE d d						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25	
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35	
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	0	1	4,00	% 80	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	13	4	3	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECAEDBCAEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CcdBc Dd ADBCAEDEA C						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

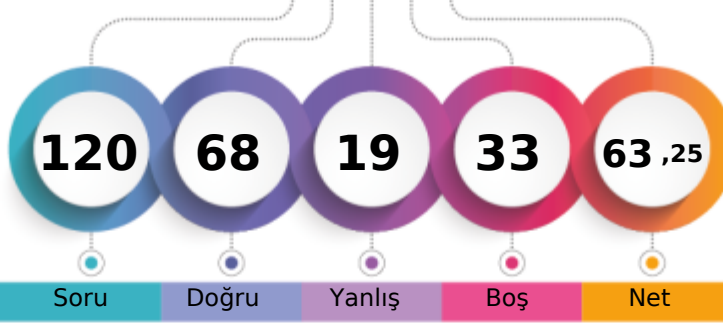
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0	
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14	
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0	
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE						
Cevaplarınız		A						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



329,588 % 29,66

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14021
İKRA TURHAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(1960.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

2

2

368

443

1960 % 29,66

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAbadbDDEcCdCADCABDaACAADBdEaEADBEDcEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	14	4	12	13,00	% 43
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	14	4	22	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		CB c BDEeE CDCDd DD EC d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	2	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	5	1	45
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	5	0	13,75	% 69
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEacBDaCADEBCAEDEebc				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

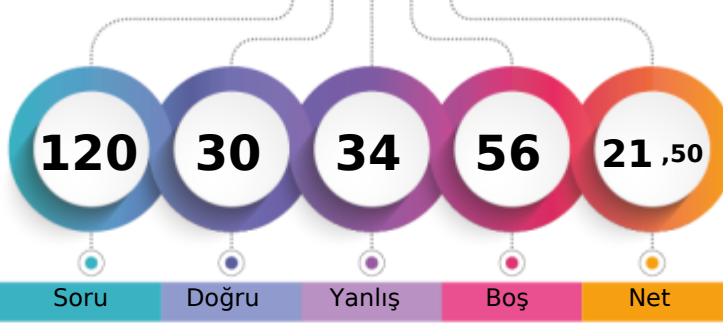
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	6	0	0	6,00	% 100
TYT Fen	20	8	1	11	7,75	% 39
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		B Aa CDBCBE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



205,330 % 86,62

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14031
KEREM ŞAH

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5725.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 42 53 880 1253 5725 % 86,62

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	17	16	7	13,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		ABe b CBeac AeCADbCBED dAA BabaAccB ba b					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	0	0	0
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	0	1	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	1	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	1	3	17

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	4	5	21	2,75	% 9
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	4	5	31	2,75	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		ab e D b D D D d					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	3	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Coğrafya-1		5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe		5	1	3	1	0,25	% 5
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	5	6	9	3,50	% 18
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		E EBEdD b aBeB					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	0	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

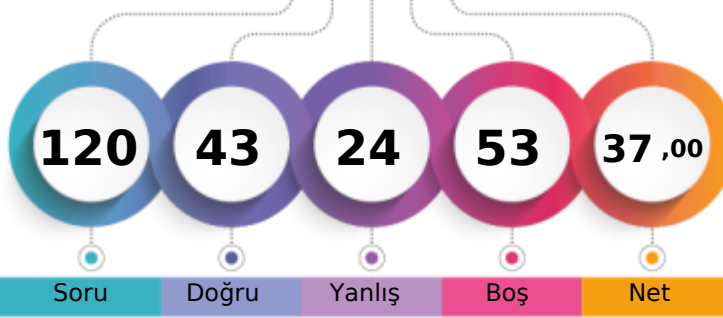
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	4	1	1,00	% 14
Kimya		7	1	2	4	0,50	% 7
Biyoloji		6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen		20	4	7	9	2,25	% 11
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız		aCbD BaA be C b					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



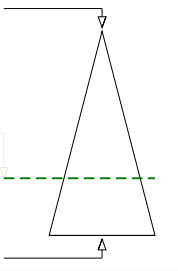
250,275 % 69,44

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14036
MELİKE AKKAŞERLER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4589.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 29 39 742 1016 4589 % 69,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeAeBDabADEBACADcEBD cCAeBEdaEADBEDcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		a B d				B

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	1	4	0	0,00	% 0
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	6	3	9,50	% 48
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		Cabae D CADE AEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

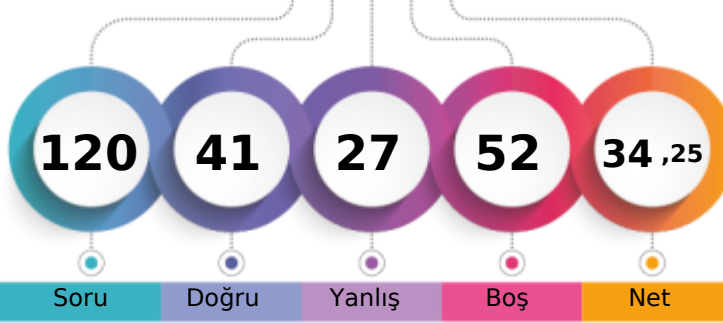
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	5	2	-1,25	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	6	13	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBDCBCBE				
Cevaplarınız		ebda ae C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	1	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



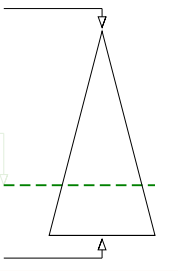
243,033 % 72,72

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14037
ÖZEN KILIÇ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4806.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 32 42 768 1063 4806 % 72,72

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	15	2	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAbdaabADcBACdDcEbaaACAaCBeb EbDdEd Ee				

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	0	2	0
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	1	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	4	23	2,00	% 7
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	4	33	2,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		dD e AD a d				

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	2	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECAEDBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		bEE c DceADCBedeAbc				

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	1	5	0,75	% 11
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	3	2	15	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		d B A a B				

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	1	0	100
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

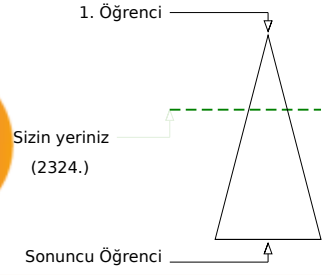
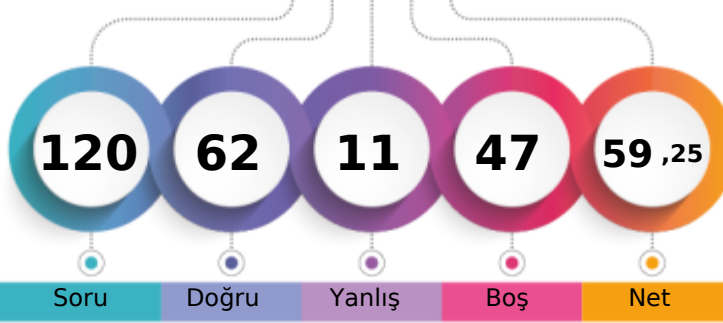
AROMAT TYT 1



316,790 % 35,16

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14014
PELİN BAYZİT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	6	424	526	2324
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	45	57	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	34	6	0	32,50	% 81
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAeEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBCBAbDEABCADACBEDACAeEBDECAeEDBEEeDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	11	1	18	10,75	% 36
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	11	1	28	10,75	% 27
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE c DAEE D A DC					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEBcDBa CDBeCEDAEeC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

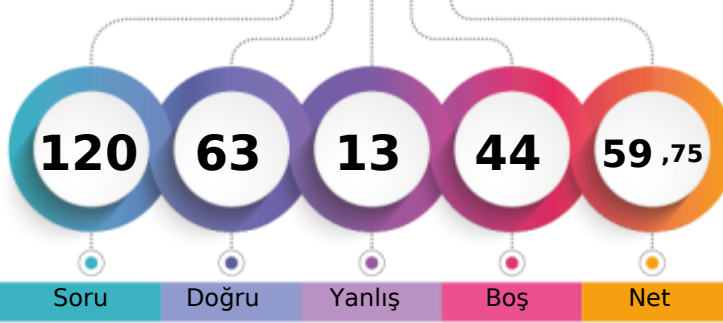
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBCEBC					
Cevaplarınız	A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



318,785 % 34,20

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14070
RABİA NİSA ÇAKMAK

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2260.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 5 413 509 2260 % 34,20

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	31	8	1	29,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBD bADEBdCADCBdCAAABEcaEeDcEDEEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	3	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	16	0	14	16,00	% 53
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	16	0	24	16,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB				
Cevaplarınız		CBED BDEAE CDCDA DD				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	7	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	0	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	1	2	2	0,50	% 10
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	4	3	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEE BB Da dDBbA DEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

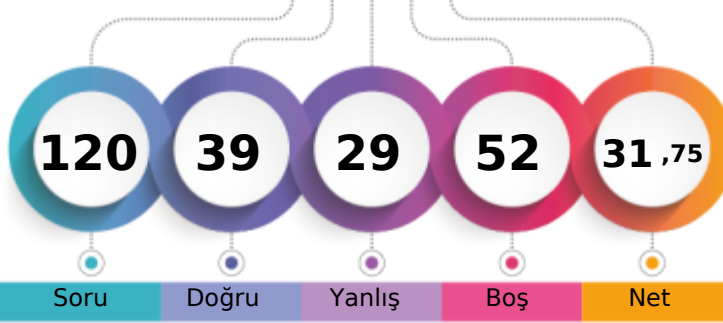
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen	20	3	1	16	2,75	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBCE				
Cevaplarınız		d A C C				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



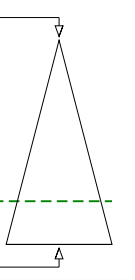
235,350 % 76,03

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14061
RUKİYE ASLİ PALA

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5025.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 34 44 795 1104 5025 % 76,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	14	3	19,50	% 49
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABBEDECAEDBEECEDE				
Cevaplarınız		AcBADcd eaD dBCbDABBEcAdAAEBcEaAED EEdDd				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	2	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	1	2	27	0,50	% 2
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	1	2	37	0,50	% 1
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA				
Cevaplarınız		c		Bb		

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	3	1	1	2,75	% 55
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD				
Cevaplarınız		ECbBBD EeCDBAb DeEbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

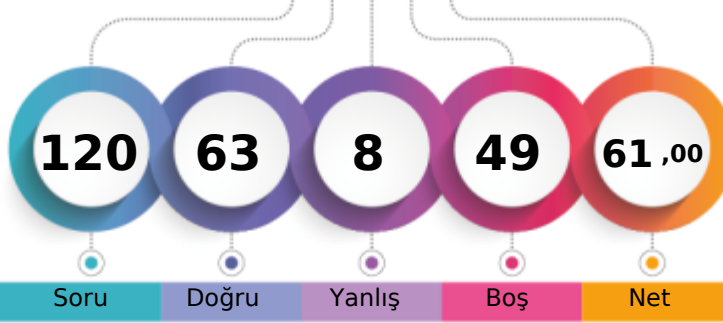
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	5	1	-0,25	% 0
Kimya	7	1	3	3	0,25	% 4
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	8	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC				
Cevaplarınız		dacdA aea A e				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	1	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



322,000 % 32,79

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14023
RUMEYSYA ÖZKAN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2167.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 3 399 487 2167 % 32,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	34	4	2	33,00	% 83
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		ABBADAcb bDEABCADACB DACAAEBDeaAEDBEECDb					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	0	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	11	2	17	10,50	% 35
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	11	2	27	10,50	% 26
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		BCE ce DAE CA D B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	1	71
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	4	0	1	4,00	% 80
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	1	3	15,75	% 79
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEBBD E CDBA EDBeCC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

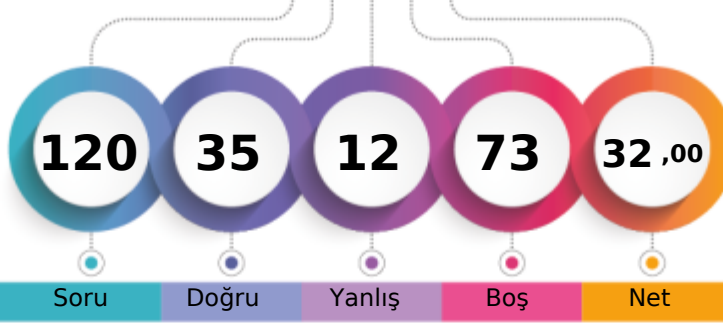
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	1	0	5	1,00	% 17
TYT Fen		20	2	1	17	1,75	% 9
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEEBC					
Cevaplarınız		d A C					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



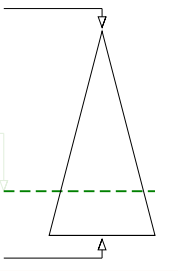
236,560 % 75,55

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14046
SAMAT BAYGIN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4993.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 33 43 791 1098 4993 % 75,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	18	8	14	16,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC						
Cevaplarınız		ABBACBD ed BACADbcBaaACcAcBE						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	1	0	17
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	5	0	25	5,00	% 17	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	5	0	35	5,00	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB						
Cevaplarınız		CBED E						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	2	1	2	1,75	% 35	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	12	4	4	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD						
Cevaplarınız		CEEac DE ADaCAE EA e						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendiren	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	1	0	50
Din ve İslam	2	1	0	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

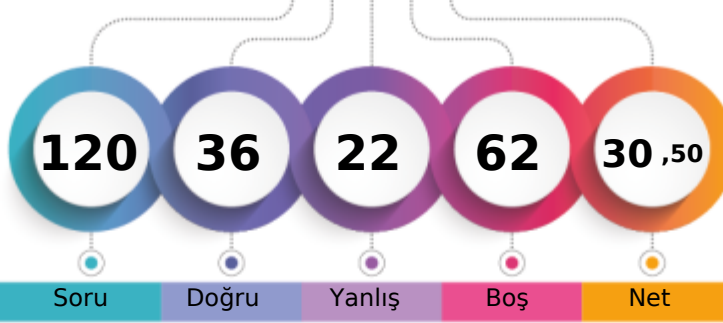
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEACDBCBE						
Cevaplarınız								

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzensiz Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



231,608 % 77,65

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14047
SARP YETMEZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5132.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

37

48

806

1126

5132 % 77,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	23	15	2	19,25	% 48
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız		ABBADBC bDe dedAbcCbDdACdAbecEbAEDBEEaDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	4	3	57
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	0	2	28	-0,50	% 0
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	0	2	38	-0,50	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		b b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		cCEaBD ACaBeCEDAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Fen		20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBEBEC					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Sıfırlama Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

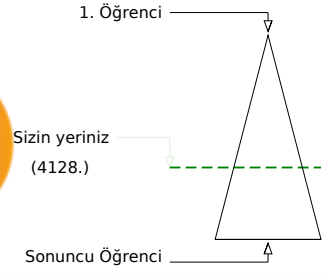
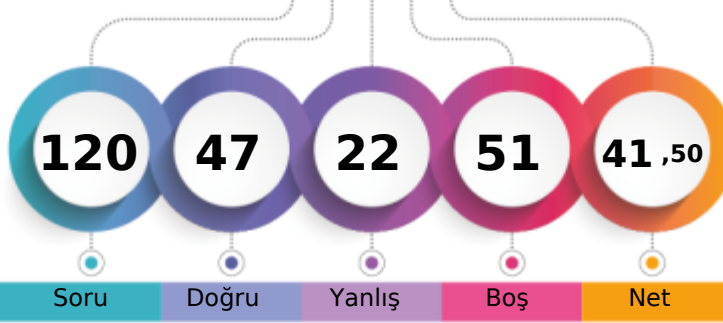
AROMAT TYT 1



263,915 % 62,46

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14065
ŞEVVALSUKARAPİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	26	34	677	906	4128 % 62,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	45	57	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	29	10	1	26,50	% 66
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABBEDECAEDBEECEDE					
Cevaplarınız	ABBADBa dbDbABCADcCBEDAdAAEBadCAEDBEEEdDa					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	3	2	25	2,50	% 8
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	3	2	35	2,50	% 6
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	e De D D					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurullarını açıklar.	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0	9
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1	5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	5	2	11,75	% 59
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	ECEeBD EA DBeCEDbEbe					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

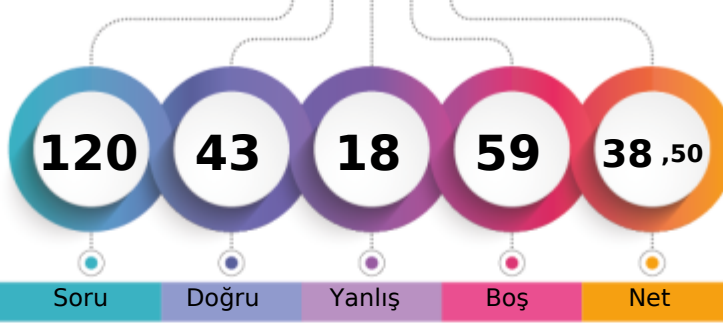
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	2	5	13	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	dd d B e E a					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



255,343 % 66,97

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14063
SUDE KASER

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4426.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

28

38

715

965

4426

% 66,97

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	25	9	6	22,75	% 57
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAdBDBb	EedCADCABD	AcDAcBE	aEcDBE	bE

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	3	2	50
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	4	2	24	3,50	% 12
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	4	2	34	3,50	% 9
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB				
Cevaplarınız		a	D	cD	AE	

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	13	6	1	11,50	% 58
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		bEE	ceDaeADBCAEDAEAbC			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya	7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBACBACBDCBCE				
Cevaplarınız		e	C			

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

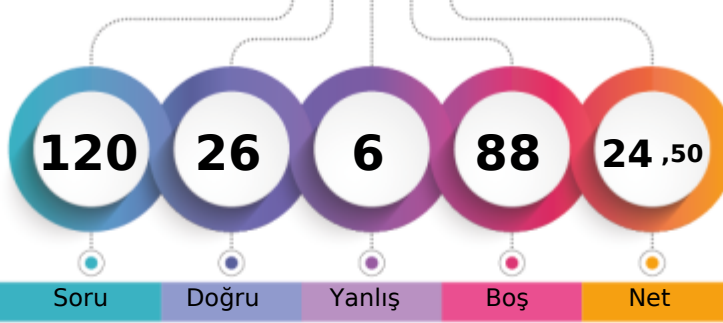
AROMAT TYT 1



214,080 % 83,84

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14051
SUDENAZ DİLER



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(5541.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel
Öğrenci Sıra No 40 51 854 1211 5541 % 83,84
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	15	0	25	15,00	% 38
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABB CB A C DCAB AA B D					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	0	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	0	0
Virgül	1	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	2	0	29
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	0	33
Anlatım Teknikleri	1	0	0	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBEDBBADEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCCB					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	3	2	0	2,50	% 50
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	0	2	3,00	% 60
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	10	6	4	8,50	% 43
Cevap Anahtarı	B	CEEBBBBDECADEBCEAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		eE BceD eADabAEDE C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	0	1	0
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	0	0	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temel olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

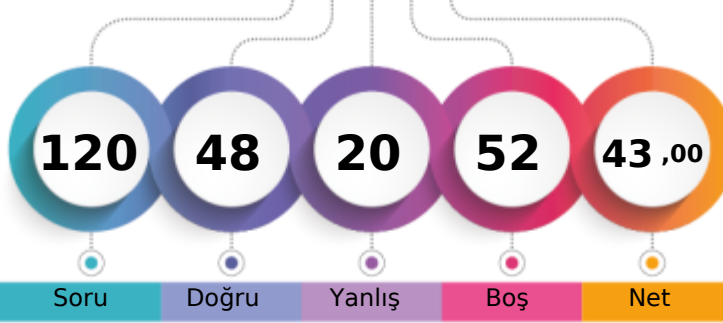
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE					
Cevaplarınız		A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



268,563 % 59,87

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14033
SUDENAZ YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3957.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

24

29

655

873

3957 % 59,87

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

45

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	28	9	3	25,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeeCBDBD EDbdDCcBDEACAADBE E cDBEDbEe					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	1	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	4	3	23	3,25	% 11
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	4	3	33	3,25	% 8
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB					
Cevaplarınız		D DbAd d A					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCA EDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEEaceDECADEBbAEDEe C					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	1	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

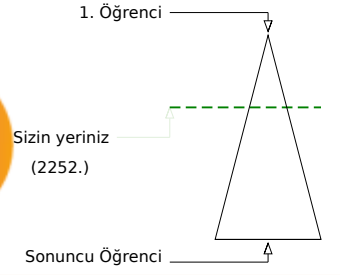
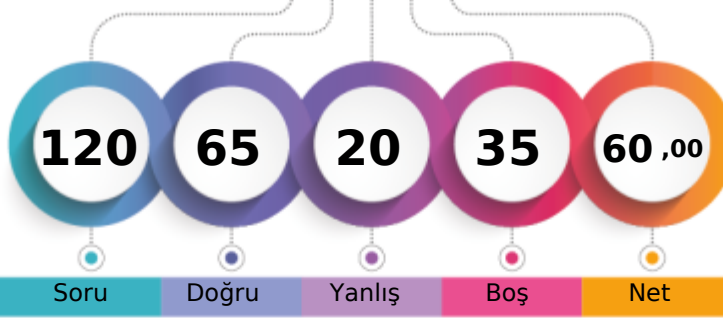
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	1	3	3	0,25	% 4
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	2	3	15	1,25	% 6
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE					
Cevaplarınız		deaB A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



318,870 % 34,07

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14073
ŞÜHEDA GİREN

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 4 410 505 2252 % 34,07

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	36	4	0	35,00	% 88	
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE						
Cevaplarınız		ABeADBCBADDeBCbDACBaDACAeEBDECAEDBEECDE						

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	6	1	23	5,75	% 19	
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0	
TYT Matematik		40	6	1	33	5,75	% 14	
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDEDDBACCCECCBA						
Cevaplarınız		BCE D D cE						

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	15	5	0	13,75	% 69	
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD						
Cevaplarınız		ECEaBDBceCDBAbEDAEbC						

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

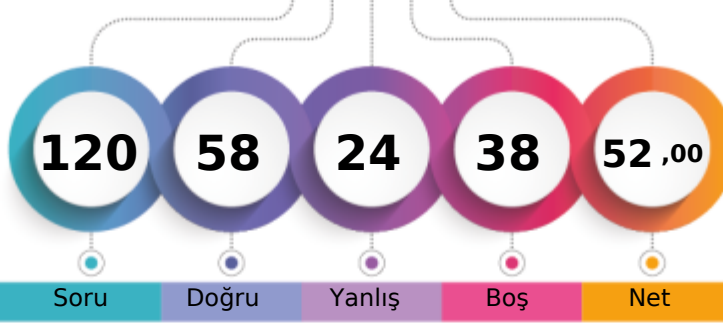
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	3	4	0	2,00	% 29	
Kimya		7	3	2	2	2,50	% 36	
Biyoloji		6	2	4	0	1,00	% 17	
TYT Fen		20	8	10	2	5,50	% 28	
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDAEABCADCBCEBC						
Cevaplarınız		BeddABBAD A aedCcbeb						

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	1	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	1	0	100
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	1	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



295,078 % 45,41

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14006
SÜMEYYE KIŞLALI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3001.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 15 515 660 3001 % 45,41

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	7	0	31,25	% 78
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBACBbBDADEBdCADCBAAACAADBECEeDBEDcEe				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	9	4	17	8,00	% 27
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	9	4	27	8,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		B D dDEEc DC Aa D B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	2	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CaEAc DdeADBCEEDEAbC				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

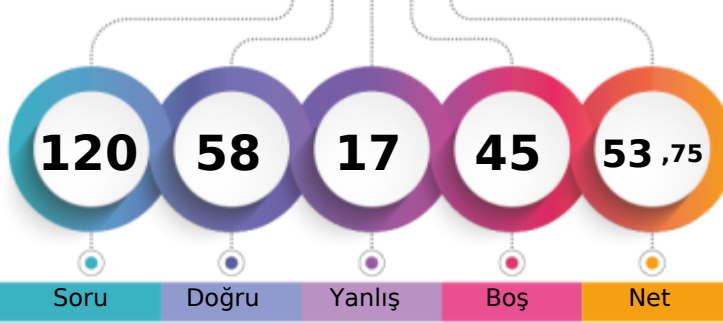
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	4	3	-1,00	% 0
Kimya	7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji	6	2	2	2	1,50	% 25
TYT Fen	20	4	6	10	2,50	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		ed d c A C C ab E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	1	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	1	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	1	0	100
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

AROMAT TYT 1



301,063 % 42,96

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14027
VOLKAN GÖKTAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2839.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 11 493 628 2839 % 42,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	29	7	4	27,25	% 68
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABeADBC Ac deC DACBaDACAEBcEdAEDBEECDE					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	0	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	1	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	6	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	1	24	4,75	% 16
Geometri		10	2	0	8	2,00	% 20
TYT Matematik		40	7	1	32	6,75	% 17
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECBA					
Cevaplarınız		D B cD B D DB					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	2	0	100
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	14	5	1	12,75	% 64
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		aCEacD EeCDBACEDAEcC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

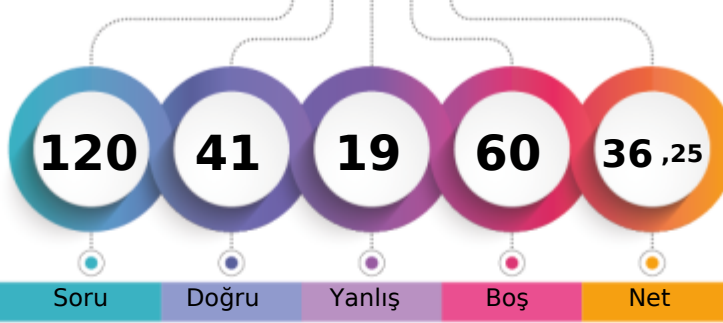
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	3	2	2	2,50	% 36
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29
Biyoloji		6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen		20	8	4	8	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC					
Cevaplarınız		dCb BDAD eC EaC					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	1	0	100
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	1	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



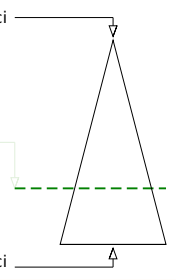
248,905 % 69,95

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14062
YAĞIZ BAKİ TANRIKULU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4623.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 30 40 747 1023 4623 % 69,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	23	12	5	20,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBAdaDB	DEBdCbeCcBDEAcAcBbdeEADBE	c		

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Soylu Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	1	33

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	2	2	26	1,50	% 5
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	2	2	36	1,50	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		c	D	C	d	

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	4	0	1	4,00	% 80
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	15	4	1	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEac	DECADEBCAEDEAbe			

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	1	0	100
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	1	1	18	0,75	% 4
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		d	A			

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayrırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

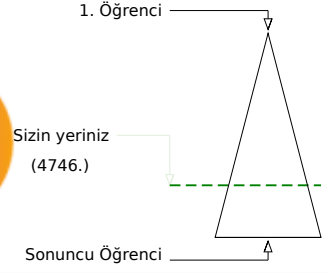
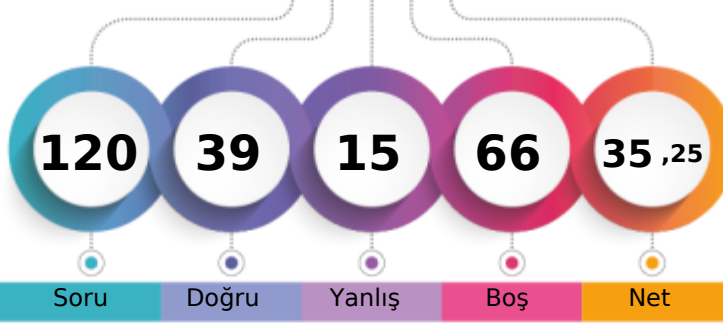
AROMAT TYT 1



245,323 % 71,81

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12 - 14041
YAS MİN UZUNLAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 31 41 759 1050 4746 % 71,81

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	26	7	7	24,25	% 61
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		eBBADBC bABCAD CBEDACAEBcdCeED ECab					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	0	0	0
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	0	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	0	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	2	2	33

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Matematik		40	0	0	40	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEEDBDBACCECCBA					
Cevaplarınız							

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	0	0	0
Verileri merkezî eğitim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1		5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	12	6	2	10,50	% 53
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		cCEecD AeDBAbEDAEBc					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyaları ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	1	0
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

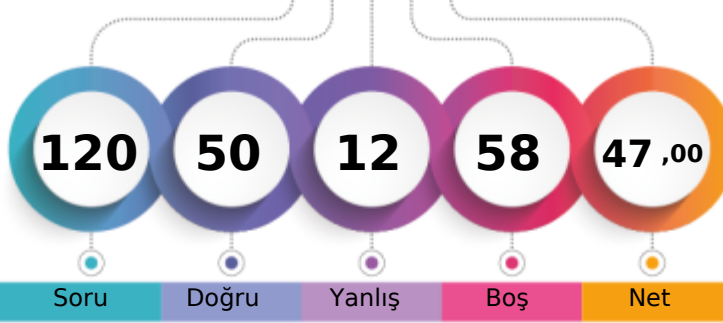
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	2	17	0,50	% 3
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBBEC					
Cevaplarınız		d d A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



280,088 % 53,28

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12 - 14016
ZEYNEP BAYSALLAR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3521.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 26 601 781 3521 % 53,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 45 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	32	7	1	30,25	% 76
Cevap Anahtarı	A ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız	ABeADBCB DcbAdCADACBaDACAeEBDECAEDBEaCDc					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	6	0	100
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız	BCE D EE b					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	2	3	0	1,25	% 25
Coğrafya-1	5	1	0	4	1,00	% 20
Felsefe	5	3	0	2	3,00	% 60
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	10	4	6	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız	aCEaC D BA DAEbC					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	0	1	0
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	0	0
Su Kaynakları	1	0	0	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	0	0	0
Felsefi Düşünce	1	0	0	0
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

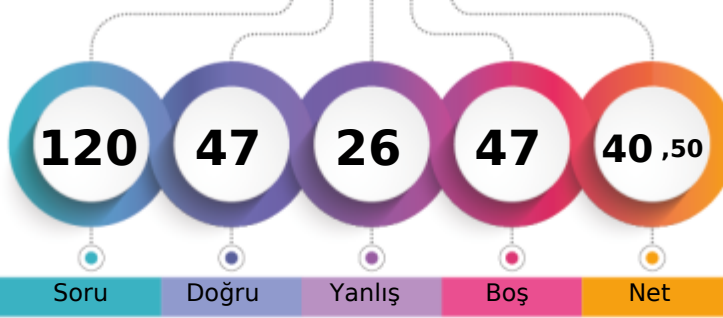
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	1	0	6	1,00	% 14
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen	20	2	0	18	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A BCAEABDADEABCADCBEBEC					
Cevaplarınız	A A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	1	0	100
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



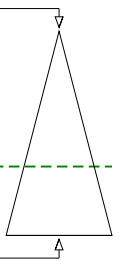
261,070 % 63,90

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12A - 14012
CEREN YILMAZ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(4223.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 36 689 922 4223 % 63,90

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	28	12	0	25,00	% 63
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBbAaEBdCADCBDEAdAaCeEcCceDBEDdEa				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	0	1	0
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	2	4	33
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	4	19	6,00	% 20
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	4	29	6,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBEDBDBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCAB				
Cevaplarınız		CBED deD b D A d				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	2	1	2	1,75	% 35
Felsefe	5	4	1	0	3,75	% 75
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	2	3	0	1,25	% 25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	11	7	2	9,25	% 46
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEec D eAaBCAEDeEbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	0	1	0
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	0	2	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	1	6	-0,25	% 0
Kimya	7	0	1	6	-0,25	% 0
Biyoloji	6	1	1	4	0,75	% 13
TYT Fen	20	1	3	16	0,25	% 1
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBCE				
Cevaplarınız		d e b E				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	1	0
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	1	0

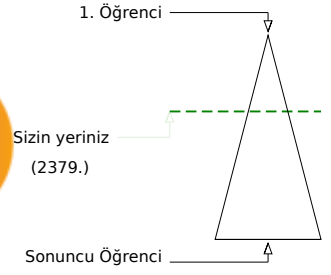
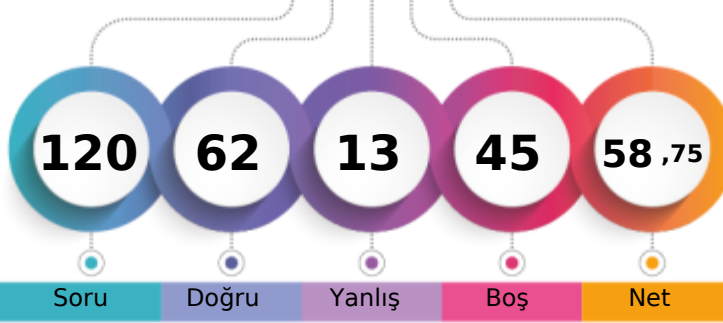
AROMAT TYT 1



314,995 % 36,00

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12A - 14
DAMLA DİRLİKLİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	7	428	537	2379
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	5	57	935	1362	6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	36	4	0	35,00	% 88
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABeACBDBDADEBACADCBDEACAADBEeAeCDBEDcEC				

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleli Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	7	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	6	2	22	5,50	% 18
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	6	2	32	5,50	% 14
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABBDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		B E E D c a C B				

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı	1	1	0	100
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	5	0	0	5,00	% 100
Coğrafya-1	5	3	1	1	2,75	% 55
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	16	3	1	15,25	% 76
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEEBB DEdADBCAEDeAbe				

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	1	0	100
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Küll. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

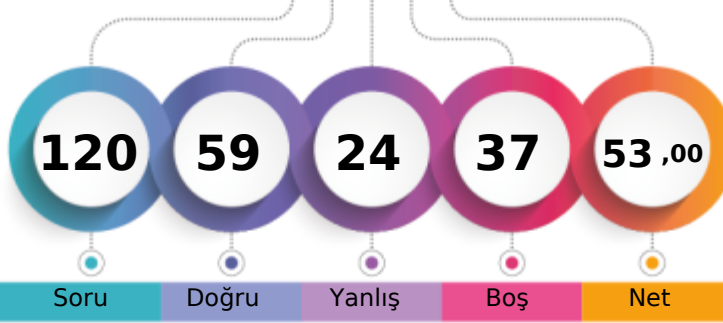
	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik	7	0	2	5	-0,50	% 0
Kimya	7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji	6	3	2	1	2,50	% 42
TYT Fen	20	4	4	12	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE				
Cevaplarınız		dc A C eCCeE				

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	0	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	1	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	1	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	1	0	100

AROMAT TYT 1



298,735 % 43,86

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12A - 14013
HÜLYA ELİF LİMANLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2899.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

3

12

498

634

2899 % 43,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

5

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	30	10	0	27,50	% 69
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC					
Cevaplarınız		ABeAdBDBbADEBACADCBDCACAACBeDaEADBEebEe					

Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	6	1	86
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	3	3	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	5	7	18	3,25	% 11
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10
TYT Matematik		40	6	7	27	4,25	% 11
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEBDACECCCB					
Cevaplarınız		CB c BD eE a a a b dB					

Matematik-1	S	D	Y	B%
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	2	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	1	0	50
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	1	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	3	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	1	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	1	0	50
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75
Cevap Anahtarı	B	CEE BBBDECADEBCAEDEACCCDABD					
Cevaplarınız		CEE BcBDeaEADBCAEDEAbC					

Tarih-1	S	D	Y	B%
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayımilliye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	1	0	100
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	1	0	100

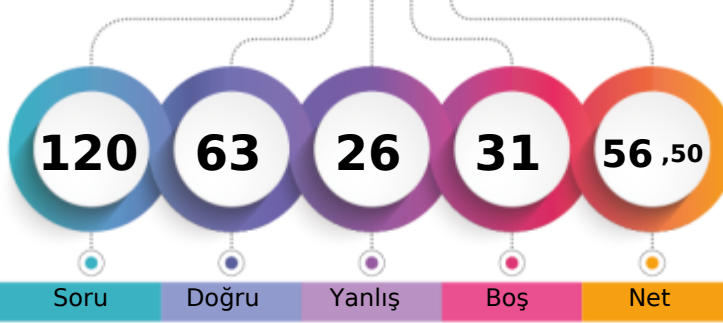
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	2	2	3	1,50	% 21
Kimya		7	1	1	5	0,75	% 11
Biyoloji		6	4	0	2	4,00	% 67
TYT Fen		20	7	3	10	6,25	% 31
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCBABEACDBCBE					
Cevaplarınız		BedB Ab CDB E					

Fizik	S	D	Y	B%
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	1	0	100
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	1	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	1	0	100
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	1	0	100
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	1	0	100
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	1	0	100
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

AROMAT TYT 1



309,033 % 38,77

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12A - 14028
MISRA BETAŞ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2562.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 10 453 574 2562 % 38,77

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 57 935 1362 6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
TYT Türkçe		40	31	9	0	28,75	% 72	
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAAEBDECAEDBEECDE						
Cevaplarınız		ABBADBCBbDcEABCADAbBEaeCAAcBDEaeEDBEECDA						

S D Y B%
Türkçe
Metne Sözcük Yerleştirme
Söz Öbeklerinde Anlam
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri
Sözcükte Anlam
Cümleli Yorumlama ve Açıklama
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri
Çekim Ekleri ve Türleri
Ad Sözlü Sözcükler - Karma
Cümlelerin Ögeleri - Karma
Yazım Kuralları - Karma
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler
Noktalama İşaretleri - Karma
Virgül
Paragrafı İkiye Ayırma
Cümlelerden Paragraf Oluşturma
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama
Paragrafın Yorumlanması
Paragrafta Yardımcı Düşünceler
Anlatım Teknikleri
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Matematik-1		30	10	7	13	8,25	% 28	
Geometri		10	1	0	9	1,00	% 10	
TYT Matematik		40	11	7	22	9,25	% 23	
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA						
Cevaplarınız		c ecB DcEE Db AD cDd E E C						

S D Y B%
Matematik-1
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ı
Verileri merkezli eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.
Geometri
Üçgende Açılar
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi
Yamuk
Kare
Çokgenler
Prizmalar

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Coğrafya-1		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe		5	4	1	0	3,75	% 75	
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	4	1	0	3,75	% 75	
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0	
TYT Sosyal		20	16	4	0	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	ECEBBDDEACDBACEDAECCBDACD						
Cevaplarınız		ECEBcDdEACDBcCEDAEbC						

S D Y B%
Tarih-1
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir
Kuvayimilliyeh hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.
Coğrafya-1
Yerleşme Dokuları ve Tipleri
Haritalarda Temel Kavramlar
Nüfus Piramitleri
İklim Elemanları / Sıcaklık
Su Kaynakları
Felsefe
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri
Bilgi Felsefesi
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları
Felsefi Düşünce
Din Kült. ve Ahl. Bil.
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ
Din ve İslam
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK

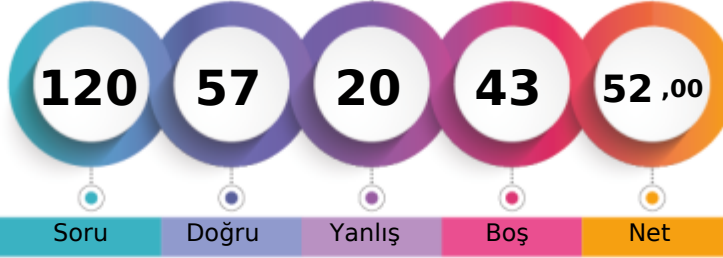
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Fizik		7	1	4	2	0,00	% 0	
Kimya		7	2	0	5	2,00	% 29	
Biyoloji		6	2	2	2	1,50	% 25	
TYT Fen		20	5	6	9	3,50	% 18	
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADEABCADCBEBC						
Cevaplarınız		dC d abAD bC E e						

S D Y B%
Fizik
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları
İş, Enerji ve Güç
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı
Mıknatıslar ve Manyetik Alan
Ses Dalgaları
Küresel Aynalar
Kimya
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ
Maddenin Fiziksel Hâlleri
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri
Biyoloji
Karbohidratlar
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.
Mantarlar
Soyağaçları (Otozomal)

AROMAT TYT 1



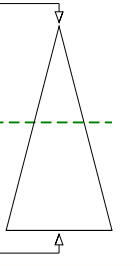
295,063 % 45,42

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ12A - 0
YELDA İŞBİLİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3002.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 16 516 661 3002 % 45,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 5 57 935 1362 6609

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe	40	33	5	2	31,75	% 79
Cevap Anahtarı	B	ABBACBDBDADEBACADCBDEACAADBECEADBEDEEC				
Cevaplarınız		ABBbCBDBDADEBACADCBDEcCA	aBEECE	DBEDbEb		

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	2	0	100
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözlü Sözcükler - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	1	0	100
Yazım Kuralları - Karma	1	1	0	100
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	1	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	5	0	83
Anlatım Teknikleri	1	0	1	0
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	4	2	67

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1	30	7	3	20	6,25	% 21
Geometri	10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik	40	7	3	30	6,25	% 16
Cevap Anahtarı	B	CBEDBABDEAEBCDCDADADDEECABDDBEEDACECCAB				
Cevaplarınız		CBEC	aDE	a	C	A

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	1	57
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezî eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1	5	3	2	0	2,50	% 50
Coğrafya-1	5	1	3	1	0,25	% 5
Felsefe	5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	0	2,50	% 50
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal	20	12	7	1	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	B	CEEBBDECADEBCAEDAEACCCDABD				
Cevaplarınız		CEdBceD	eeDBCAEDEAbe			

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir	1	0	1	0
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	1	0
Nüfus Piramitleri	1	0	0	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	0	1	0
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	2	0	100
Din ve İslam	2	1	1	50
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı		
Fizik	7	2	2	3	1,50	% 21		
Kimya	7	2	1	4	1,75	% 25		
Biyoloji	6	1	2	3	0,50	% 8		
TYT Fen	20	5	5	10	3,75	% 19		
Cevap Anahtarı	B	CBAEBADADCAEBACDBCBE						
Cevaplarınız		Cd	d	A	AD	de	B	a

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	1	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	1	0	100
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	1	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	1	0	100
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Saffaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	1	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	1	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	1	0	100
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	1	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

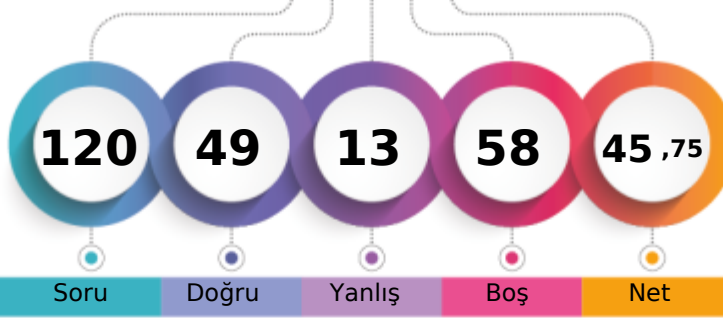
AROMAT TYT 1



276,468 % 55,21

MANİSA / YUNUSEMRE
KEP AKADEMİ

12G - 14081



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3649.)

Sonuncu Öğrenci

Soru

Doğru

Yanlış

Boş

Net

Şube

Kurum

İlçe

İl

Genel

Öğrenci Sıra No

1

27

621

811

3649 % 55,21

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı

1

57

935

1362

6609

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
TYT Türkçe		40	31	9	0	28,75	% 72
Cevap Anahtarı	A	ABBADBCBADDEABCADACBEDACAABDECAEDBEECDE					
Cevaplarınız		ABeADaCBAacEABCADACBaDaDaAeEBDEEaEDBEECDA					

	S	D	Y	B%
Türkçe	0	0	0	0
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Sözcükte Anlam	1	1	0	100
Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	2	1	1	50
Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Çekim Ekleri ve Türleri	1	1	0	100
Ad Sözcük Türleri - Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri - Karma	1	0	1	0
Yazım Kuralları - Karma	1	0	1	0
Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri - Karma	1	1	0	100
Virgül	1	1	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Cümlelerden Paragraf Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafın Yorumlanması	7	5	2	71
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	6	4	2	67
Anlatım Teknikleri	1	1	0	100
Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	6	5	1	83

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Tarih-1		5	4	1	0	3,75	% 75
Coğrafya-1		5	2	2	1	1,50	% 30
Felsefe		5	5	0	0	5,00	% 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.		5	0	0	5	0,00	% 0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	5	0,00	% 0
TYT Sosyal		20	11	3	6	10,25	% 51
Cevap Anahtarı	A	ECEBDBEACDBACEDAECCBDACD					
Cevaplarınız		ECEdBD aAqDBACE					

	S	D	Y	B%
Tarih-1	0	0	0	0
İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	1	1	0	100
Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kur	1	1	0	100
Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemli bağlamında değerlendirir	1	1	0	100
Kuvayimilliyet hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeler	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	0	0	0	0
Yerleşme Dokuları ve Tipleri	1	1	0	100
Haritalarda Temel Kavramlar	1	0	0	0
Nüfus Piramitleri	1	0	1	0
İklim Elemanları / Sıcaklık	1	1	0	100
Su Kaynakları	1	0	1	0
Felsefe	0	0	0	0
MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
Bilgi Felsefesi	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	1	1	0	100
MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	1	1	0	100
Felsefi Düşünce	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	0	0	0	0
ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	2	0	0	0
Din ve İslam	2	0	0	0
HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Matematik-1		30	6	1	23	5,75	% 19
Geometri		10	0	0	10	0,00	% 0
TYT Matematik		40	6	1	33	5,75	% 14
Cevap Anahtarı	A	BCEBDBADAEEBDDCCADADEDDCABEDDEBDBACCCECCBA					
Cevaplarınız		Be D D A E B					

	S	D	Y	B%
Matematik-1	0	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	2	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Bileşik önermeyi örneklerde açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan'ın yasalarını açıklar.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Geometri	0	0	0	0
Üçgende Açılar	2	0	0	0
Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	1	0	0	0
Yamuk	1	0	0	0
Kare	2	0	0	0
Çokgenler	2	0	0	0
Prizmalar	2	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Fizik		7	0	0	7	0,00	% 0
Kimya		7	1	0	6	1,00	% 14
Biyoloji		6	0	0	6	0,00	% 0
TYT Fen		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	BCAEABDADAEBACADCBCEBC					
Cevaplarınız		A					

	S	D	Y	B%
Fizik	0	0	0	0
Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	1	0	0	0
Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	1	0	0	0
İş, Enerji ve Güç	1	0	0	0
Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	1	0	0	0
Mıknatıslar ve Manyetik Alan	1	0	0	0
Ses Dalgaları	1	0	0	0
Küresel Aynalar	1	0	0	0
Kimya	0	0	0	0
Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	1	1	0	100
Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	1	0	0	0
Maddenin Fiziksel Hâlleri	1	0	0	0
Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	1	0	0	0
Ayırma ve Safaştırma Teknikleri	1	0	0	0
Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	0	0	0	0
Karbohidratlar	1	0	0	0
Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	1	0	0	0
Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	1	0	0	0
Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	1	0	0	0
Mantarlar	1	0	0	0
Soyağaçları (Otozomal)	1	0	0	0

KURUM SORU ANALİZİ

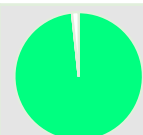
KATILIM

KEP AKADEMİ
MANİSA / YUNUSEMRE

AROMAT TYT 1

Okul	İlçe	İl	Genel
57	935	1362	6609

TYT Türkçe

Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	
A-1 B-4	Metne Sözcük Yerleştirme	A	46 %80,70	4 %7,02			4 %7,02	3 %5,26		 Doğru (%80,70) Yanlış (%14,04) Boş (%5,26)
A-2 B-2	Söz Öbeklerinde Anlam	B	1 %1,75	55 %96,49	1 %1,75					 Doğru (%96,49) Yanlış (%3,51) Boş (%0,00)
A-3 B-3	Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	B		36 %63,16			21 %36,84			 Doğru (%63,16) Yanlış (%36,84) Boş (%0,00)
A-4 B-1	Sözcükte Anlam	A	56 %98,25					1 %1,75		 Doğru (%98,25) Yanlış (%0,00) Boş (%1,75)
A-5 B-7	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	D	1 %1,75	8 %14,04		47 %82,46		1 %1,75		 Doğru (%82,46) Yanlış (%15,79) Boş (%1,75)
A-6 B-6	Cümleyi Yorumlama ve Açıklama	B	10 %17,54	37 %64,91	2 %3,51	5 %8,77		3 %5,26		 Doğru (%64,91) Yanlış (%29,82) Boş (%5,26)
A-7 B-5	Parçadaki Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	C	5 %8,77	5 %8,77	39 %68,42	5 %8,77	2 %3,51	1 %1,75		 Doğru (%68,42) Yanlış (%29,82) Boş (%1,75)
A-8 B-8	Çekim Ekleri ve Türleri	B	3 %5,26	39 %68,42				15 %26,32		 Doğru (%68,42) Yanlış (%5,26) Boş (%26,32)
A-9 B-10	Ad Soylu Sözcükler - Karma	A	35 %61,40	2 %3,51		2 %3,51	5 %8,77	13 %22,81		 Doğru (%61,40) Yanlış (%15,79) Boş (%22,81)
A-10 B-9	Cümlelerin Öğeleri - Karma	D	4 %7,02	15 %26,32	3 %5,26	21 %36,84	4 %7,02	10 %17,54		 Doğru (%36,84) Yanlış (%45,61) Boş (%17,54)
A-11 B-11	Yazım Kuralları - Karma	D	4 %7,02		11 %19,30	22 %38,60	4 %7,02	16 %28,07		 Doğru (%38,60) Yanlış (%33,33) Boş (%28,07)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Bitişik ve Ayrı Yazılan Kelimeler	E	1 %1,75	4 %7,02	2 %3,51			38 %66,67	12 %21,05		<p>Doğru (%66,67) Yanlış (%12,28) Boş (%21,05)</p>		
A-13 B-14	Noktalama İşaretleri - Karma	A	36 %63,16	2 %3,51		17 %29,82		2 %3,51		<p>Doğru (%63,16) Yanlış (%33,33) Boş (%3,51)</p>			
A-14 B-13	Virgül	B	1 %1,75	43 %75,44	1 %1,75	2 %3,51	6 %10,53	4 %7,02		<p>Doğru (%75,44) Yanlış (%17,54) Boş (%7,02)</p>			
A-15 B-15	Paragrafı İkiye Ayırma	C	1 %1,75	3 %5,26	50 %87,72	1 %1,75	1 %1,75	1 %1,75		<p>Doğru (%87,72) Yanlış (%10,53) Boş (%1,75)</p>			
A-16 B-16	Cümlelerden Paragraf Oluşturma	A	44 %77,19	3 %5,26	2 %3,51	3 %5,26	1 %1,75	4 %7,02		<p>Doğru (%77,19) Yanlış (%15,79) Boş (%7,02)</p>			
A-17 B-17	Paragrafta Anlatım Akışını Bozan Cümle	D		2 %3,51		48 %84,21	5 %8,77	2 %3,51		<p>Doğru (%84,21) Yanlış (%12,28) Boş (%3,51)</p>			
A-18 B-19	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	A	44 %77,19	2 %3,51	7 %12,28		2 %3,51	2 %3,51		<p>Doğru (%77,19) Yanlış (%19,30) Boş (%3,51)</p>			
A-19 B-18	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	C	2 %3,51	5 %8,77	45 %78,95		2 %3,51	3 %5,26		<p>Doğru (%78,95) Yanlış (%15,79) Boş (%5,26)</p>			
A-20 B-20	Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	B		53 %92,98			1 %1,75	3 %5,26		<p>Doğru (%92,98) Yanlış (%1,75) Boş (%5,26)</p>			
A-21 B-22	Paragrafın Yorumlanması	E	12 %21,05	1 %1,75	6 %10,53	4 %7,02	22 %38,60	12 %21,05		<p>Doğru (%38,60) Yanlış (%40,35) Boş (%21,05)</p>			
A-22 B-21	Paragrafın Yorumlanması	D	6 %10,53		1 %1,75	45 %78,95		5 %8,77		<p>Doğru (%78,95) Yanlış (%12,28) Boş (%8,77)</p>			
A-23 B-23	Paragrafın Yorumlanması	A	44 %77,19		3 %5,26	1 %1,75	3 %5,26	6 %10,53		<p>Doğru (%77,19) Yanlış (%12,28) Boş (%10,53)</p>			

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-24 B-24	Paragrafın Yorumlanması	C	1 %1,75		44 %77,19	9 %15,79		3 %5,26			Doğru (%77,19) Yanlış (%17,54) Boş (%5,26)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-25 B-26	Paragrafın Yorumlanması	A	50 %87,72	1 %1,75	1 %1,75	2 %3,51		3 %5,26			Doğru (%87,72) Yanlış (%7,02) Boş (%5,26)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-26 B-25	Paragrafın Yorumlanması	A	46 %80,70		2 %3,51	1 %1,75	5 %8,77	3 %5,26			Doğru (%80,70) Yanlış (%14,04) Boş (%5,26)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-27 B-29	Paragrafın Yorumlanması	E		5 %8,77	2 %3,51	3 %5,26	38 %66,67	9 %15,79			Doğru (%66,67) Yanlış (%17,54) Boş (%15,79)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-28 B-28	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	B		46 %80,70	1 %1,75		6 %10,53	4 %7,02			Doğru (%80,70) Yanlış (%12,28) Boş (%7,02)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-29 B-27	Anlatım Teknikleri	D	8 %14,04	4 %7,02	20 %35,09	17 %29,82	1 %1,75	7 %12,28			Doğru (%29,82) Yanlış (%57,89) Boş (%12,28)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-30 B-30	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E		6 %10,53	2 %3,51	11 %19,30	29 %50,88	9 %15,79			Doğru (%50,88) Yanlış (%33,33) Boş (%15,79)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-31 B-31	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	27 %47,37	5 %8,77	10 %17,54	1 %1,75	1 %1,75	13 %22,81			Doğru (%17,54) Yanlış (%59,65) Boş (%22,81)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-32 B-33	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	A	27 %47,37	2 %3,51	4 %7,02		16 %28,07	8 %14,04			Doğru (%47,37) Yanlış (%38,60) Boş (%14,04)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-33 B-32	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	2 %3,51	1 %1,75	2 %3,51		47 %82,46	5 %8,77			Doğru (%82,46) Yanlış (%8,77) Boş (%8,77)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-34 B-34	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D			2 %3,51	51 %89,47	1 %1,75	3 %5,26			Doğru (%89,47) Yanlış (%5,26) Boş (%5,26)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-35 B-35	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	B		40 %70,18	1 %1,75	6 %10,53	1 %1,75	9 %15,79			Doğru (%70,18) Yanlış (%14,04) Boş (%15,79)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
		57	935	1362	6609								
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%80,70)	Yanlış (%3,51)	Boş (%15,79)
A-36 B-36	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E		1 %1,75		1 %1,75	46 %80,70	9 %15,79					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,21)	Yanlış (%5,26)	Boş (%10,53)
A-37 B-39	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	1 %1,75	2 %3,51			48 %84,21	6 %10,53					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%40,35)	Yanlış (%47,37)	Boş (%12,28)
A-38 B-40	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	C	7 %12,28	4 %7,02	23 %40,35	6 %10,53	10 %17,54	7 %12,28					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%64,91)	Yanlış (%19,30)	Boş (%15,79)
A-39 B-37	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	D	6 %10,53	3 %5,26		37 %64,91	2 %3,51	9 %15,79					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%12,28)	Yanlış (%77,19)	Boş (%10,53)
A-40 B-38	Bir Paragrafa Bağlı Çoklu Sorular	E	7 %12,28	18 %31,58	15 %26,32	4 %7,02	7 %12,28	6 %10,53					
TYT Sosyal													
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%75,47)	Yanlış (%24,53)	Boş (%0,00)
A-1 B-2	İslamiyet öncesi dönemde Türklerin yaşadığı coğrafyalar ile hayat tarzları arasındaki ilişkiyi analiz eder.	E	8 %15,09		3 %5,66	2 %3,77	40 %75,47						
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%84,91)	Yanlış (%13,21)	Boş (%1,89)
A-2 B-1	Hz. Muhammed (s.a.v.) ve Dört Halife Dönemi'nde Müslümanların Arap Yarımadası ve çevresinde siyasi hâkimiyet kurmaya yönelik faaliyetlerini analiz eder.	C		4 %7,55	45 %84,91	1 %1,89	2 %3,77	1 %1,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%86,79)	Yanlış (%7,55)	Boş (%5,66)
A-3 B-3	Büyük Selçuklu Devleti Dönemi'ndeki başlıca siyasi gelişmeleri Türk tarihi içerisindeki önemi bağlamında değerlendirir.	E		2 %3,77		2 %3,77	46 %86,79	3 %5,66					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%28,30)	Yanlış (%60,38)	Boş (%11,32)
A-4 B-4	Kuvayimilliyeye hareketinin oluşumundan Büyük Millet Meclisinin açılışına kadar olan süreçte meydana gelen gelişmeleri açıklar.	B	25 %47,17	15 %28,30	1 %1,89	1 %1,89	5 %9,43	6 %11,32					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%32,08)	Yanlış (%66,04)	Boş (%1,89)
A-5 B-5	Çağdaşlaşan Türkiye'nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	B		17 %32,08	33 %62,26		2 %3,77	1 %1,89					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)		Doğru (%94,34)	Yanlış (%3,77)	Boş (%1,89)
A-6 B-7	Yerleşme Dokuları ve Tipleri	D	2 %3,77			50 %94,34		1 %1,89					


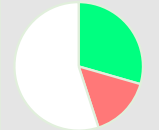

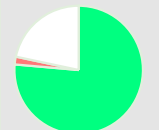

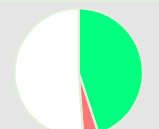
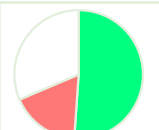
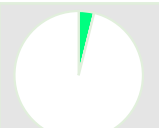
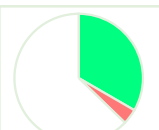
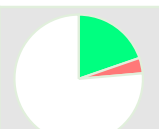
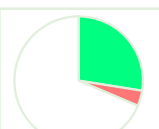
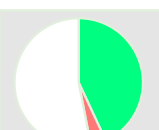
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-6	Haritalarda Temel Kavramlar	B	2 %3,77	7 %13,21	1 %1,89	3 %5,66	8 %15,09	32 %60,38					
A-8 B-8	Nüfus Piramitleri	E	15 %28,30	1 %1,89	5 %9,43	4 %7,55	14 %26,42	14 %26,42					
A-9 B-10	İklim Elemanları / Sıcaklık	A	35 %66,04	2 %3,77		2 %3,77	7 %13,21	7 %13,21					
A-10 B-9	Su Kaynakları	C		2 %3,77	19 %35,85	2 %3,77	19 %35,85	11 %20,75					
A-11 B-11	MÖ 6. Yüzyıl - MS 2. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	D	4 %7,55		1 %1,89	44 %83,02		4 %7,55					
A-12 B-12	Bilgi Felsefesi	B	3 %5,66	44 %83,02			1 %1,89	5 %9,43					
A-13 B-14	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A	34 %64,15	1 %1,89	1 %1,89		13 %24,53	4 %7,55					
A-14 B-13	MS 2. Yüzyıl - MS 15. Yüzyıl Felsefesinin Düşünce ve Argümanları	C		10 %18,87	28 %52,83	1 %1,89		14 %26,42					
A-15 B-15	Felsefi Düşünce	E	1 %1,89				42 %79,25	10 %18,87					
A-16 B-16	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	D	1 %1,89			46 %86,79		6 %11,32					
A-17 B-18	Din ve İslam	A	31 %58,49	8 %15,09	1 %1,89		6 %11,32	7 %13,21					
A-18 B-17	ALLAH İNSAN İLİŞKİSİ	E					49 %92,45	4 %7,55					

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
		Okul	İlçe	İl	Genel								
		57	935	1362	6609								
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-19 B-19	Din ve İslam	C		33 %62,26	3 %5,66		3 %5,66	14 %26,42			Doğru (%5,66) Yanlış (%67,92) Boş (%26,42)		
A-20 B-20	HZ. MUHAMMED VE GENÇLİK	C			33 %62,26		15 %28,30	5 %9,43			Doğru (%62,26) Yanlış (%28,30) Boş (%9,43)		
A-21 B-24	Din Felsefesi	B						53 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-22 B-22	Siyaset Felsefesi	D						53 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-23 B-23	15. Yüzyıl - 17. Yüzyıl Filozoflarının Felsefi Görüşleri	A						53 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-24 B-21	Bilim Felsefesi	C						53 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
A-25 B-25	Felsefi Düşünce	D						53 %100,00			Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)		
TYT Matematik													
A-1 B-2	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	B	1 %1,96	30 %58,82	1 %1,96	1 %1,96	1 %1,96	17 %33,33			Doğru (%58,82) Yanlış (%7,84) Boş (%33,33)		
A-2 B-1	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C	1 %1,96	2 %3,92	25 %49,02		2 %3,92	21 %41,18			Doğru (%49,02) Yanlış (%9,80) Boş (%41,18)		
A-3 B-3	Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	E					12 %23,53	39 %76,47			Doğru (%23,53) Yanlış (%0,00) Boş (%76,47)		
A-4 B-5	Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	B		3 %5,88		1 %1,96	3 %5,88	44 %86,27			Doğru (%5,88) Yanlış (%7,84) Boş (%86,27)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-5 B-4	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D	2 %3,92		18 %35,29	16 %31,37	1 %1,96	14 %27,45			 Doğru (%31,37) Yanlış (%41,18) Boş (%27,45)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-6 B-7	Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	B	1 %1,96	15 %29,41	3 %5,88	2 %3,92	2 %3,92	28 %54,90			 Doğru (%29,41) Yanlış (%15,69) Boş (%54,90)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-7 B-6	Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	A	1 %1,96			2 %3,92		48 %94,12			 Doğru (%1,96) Yanlış (%3,92) Boş (%94,12)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-8 B-8	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	D			1 %1,96	39 %76,47		11 %21,57			 Doğru (%76,47) Yanlış (%1,96) Boş (%21,57)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-9 B-10	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	A	15 %29,41	1 %1,96	3 %5,88		9 %17,65	23 %45,10			 Doğru (%29,41) Yanlış (%25,49) Boş (%45,10)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-10 B-9	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	E		1 %1,96	1 %1,96		23 %45,10	26 %50,98			 Doğru (%45,10) Yanlış (%3,92) Boş (%50,98)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-11 B-11	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	E	1 %1,96	3 %5,88	2 %3,92	3 %5,88	26 %50,98	16 %31,37			 Doğru (%50,98) Yanlış (%17,65) Boş (%31,37)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-12 B-12	Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	B		2 %3,92				49 %96,08			 Doğru (%3,92) Yanlış (%0,00) Boş (%96,08)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-13 B-14	Bileşik önermeyi örneklerle açıklar; ve, veya, ya da bağlaçları ile kurulan bileşik önermelerin özelliklerini ve De Morgan kurallarını doğruluk tablosu kullanarak gösterir.	D	1 %1,96		1 %1,96	17 %33,33		32 %62,75			 Doğru (%33,33) Yanlış (%3,92) Boş (%62,75)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-14 B-13	Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	C		1 %1,96	10 %19,61	1 %1,96		39 %76,47			 Doğru (%19,61) Yanlış (%3,92) Boş (%76,47)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-15 B-15	Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	C	1 %1,96		14 %27,45		1 %1,96	35 %68,63			 Doğru (%27,45) Yanlış (%3,92) Boş (%68,63)		
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-16 B-17	Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	A	22 %43,14				2 %3,92	27 %52,94			 Doğru (%43,14) Yanlış (%3,92) Boş (%52,94)		

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-17 B-16	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	1 %1,96	2 %3,92		7 %13,73		41 %80,39				Doğru (%13,73) Yanlış (%5,88) Boş (%80,39)	
A-18 B-19	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A		1 %1,96	2 %3,92			48 %94,12				Doğru (%0,00) Yanlış (%5,88) Boş (%94,12)	
A-19 B-18	Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümlenme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	D	1 %1,96	1 %1,96		3 %5,88		46 %90,20				Doğru (%5,88) Yanlış (%3,92) Boş (%90,20)	
A-20 B-22	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E				1 %1,96	2 %3,92	48 %94,12				Doğru (%3,92) Yanlış (%1,96) Boş (%94,12)	
A-21 B-21	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D	5 %9,80	1 %1,96	3 %5,88	9 %17,65		33 %64,71				Doğru (%17,65) Yanlış (%17,65) Boş (%64,71)	
A-22 B-20	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		1 %1,96		11 %21,57	1 %1,96	38 %74,51				Doğru (%21,57) Yanlış (%3,92) Boş (%74,51)	
A-23 B-24	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	C		1 %1,96	9 %17,65	2 %3,92	1 %1,96	38 %74,51				Doğru (%17,65) Yanlış (%7,84) Boş (%74,51)	
A-24 B-25	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	A	1 %1,96	1 %1,96				49 %96,08				Doğru (%1,96) Yanlış (%1,96) Boş (%96,08)	
A-25 B-26	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	B		9 %17,65		4 %7,84		38 %74,51				Doğru (%17,65) Yanlış (%7,84) Boş (%74,51)	
A-26 B-23	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	E		1 %1,96	1 %1,96	2 %3,92	7 %13,73	40 %78,43				Doğru (%13,73) Yanlış (%7,84) Boş (%78,43)	
A-27 B-27	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D		1 %1,96	1 %1,96	3 %5,88		46 %90,20				Doğru (%5,88) Yanlış (%3,92) Boş (%90,20)	
A-28 B-28	Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	D				2 %3,92		49 %96,08				Doğru (%3,92) Yanlış (%0,00) Boş (%96,08)	


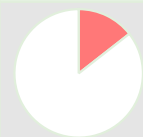
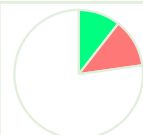
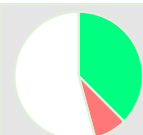
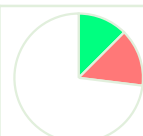
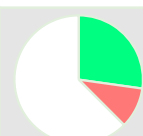
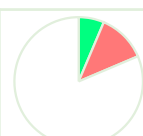
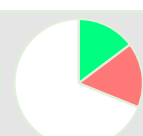
KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM				
										Okul	İlçe	İl	Genel	
										57	935	1362	6609	
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)					
A-29 B-30	n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.	E		1 %1,96			3 %5,88	4 %7,84	43 %84,31			Doğru (%7,84)	Yanlış (%7,84)	Boş (%84,31)
A-30 B-29	Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	B						51 %100,00				Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-31 B-32	Üçgende Açılar	D				2 %3,92		49 %96,08				Doğru (%3,92)	Yanlış (%0,00)	Boş (%96,08)
A-32 B-31	Üçgende Açılar	B		7 %13,73				44 %86,27				Doğru (%13,73)	Yanlış (%0,00)	Boş (%86,27)
A-33 B-33	Dik Üçgen ve Pisagor Teoremi	A					1 %1,96	50 %98,04				Doğru (%0,00)	Yanlış (%1,96)	Boş (%98,04)
A-34 B-36	Yamuk	C						51 %100,00				Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-35 B-34	Kare	C			1 %1,96			50 %98,04				Doğru (%1,96)	Yanlış (%0,00)	Boş (%98,04)
A-36 B-35	Kare	E						51 %100,00				Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-37 B-38	Çokgenler	C						51 %100,00				Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-38 B-37	Çokgenler	C			1 %1,96			50 %98,04				Doğru (%1,96)	Yanlış (%0,00)	Boş (%98,04)
A-39 B-40	Prizmalar	B						51 %100,00				Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)
A-40 B-39	Prizmalar	A						51 %100,00				Doğru (%0,00)	Yanlış (%0,00)	Boş (%100,00)

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)				
A-1 B-2	Fiziksel Niceliklerin Sınıflandırılması	B	2 %4,17	9 %18,75	1 %2,08	19 %39,58	3 %6,25	14 %29,17		Doğru (%18,75) Yanlış (%52,08) Boş (%29,17)			
A-2 B-1	Düzgün Doğrusal Hareket Kavramları	C	3 %6,25		9 %18,75	4 %8,33	5 %10,42	27 %56,25		Doğru (%18,75) Yanlış (%25,00) Boş (%56,25)			
A-3 B-3	İş, Enerji ve Güç	A	2 %4,17	3 %6,25	2 %4,17	5 %10,42	3 %6,25	33 %68,75		Doğru (%4,17) Yanlış (%27,08) Boş (%68,75)			
A-4 B-4	Katı, Sıvı, Gaz Basıncı	E	2 %4,17		1 %2,08	17 %35,42		28 %58,33		Doğru (%0,00) Yanlış (%41,67) Boş (%58,33)			
A-5 B-6	Mıknatıslar ve Manyetik Alan	A	5 %10,42		1 %2,08	2 %4,17	1 %2,08	39 %81,25		Doğru (%10,42) Yanlış (%8,33) Boş (%81,25)			
A-6 B-5	Ses Dalgaları	B	3 %6,25	11 %22,92				34 %70,83		Doğru (%22,92) Yanlış (%6,25) Boş (%70,83)			
A-7 B-7	Küresel Aynalar	D	6 %12,50	2 %4,17		2 %4,17		38 %79,17		Doğru (%4,17) Yanlış (%16,67) Boş (%79,17)			
A-8 B-8	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı ve Güvenliği	A	38 %79,17				10 %20,83			Doğru (%79,17) Yanlış (%20,83) Boş (%0,00)			
A-9 B-9	Katman Elektron Dağılımı ve Periyodik Tabloda Yer Bulma	D	3 %6,25	1 %2,08		8 %16,67		36 %75,00		Doğru (%16,67) Yanlış (%8,33) Boş (%75,00)			
A-10 B-13	Güçlü Etkileşimler / Kovalent Bağ	E						48 %100,00		Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)			
A-11 B-11	Maddenin Fiziksel Hâlleri	A	4 %8,33				3 %6,25	41 %85,42		Doğru (%8,33) Yanlış (%6,25) Boş (%85,42)			
A-12 B-12	Kimyasal Hesaplamalar / Sınırlayıcı Bileşen Hesaplamaları	B						48 %100,00		Doğru (%0,00) Yanlış (%0,00) Boş (%100,00)			

KURUM SORU ANALİZİ

KEP AKADEMİ MANİSA / YUNUSEMRE		AROMAT TYT 1								KATILIM			
										Okul	İlçe	İl	Genel
										57	935	1362	6609
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%12,50) ■ Yanlış (%6,25) ■ Boş (%81,25) 			
A-13 B-10	Ayrırma ve Saflaştırma Teknikleri	C	1 %2,08	2 %4,17	6 %12,50			39 %81,25					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%0,00) ■ Yanlış (%14,58) ■ Boş (%85,42) 			
A-14 B-14	Asit ve Bazların Metallerle Tepkimeleri	A				1 %2,08	6 %12,50	41 %85,42					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%10,42) ■ Yanlış (%12,50) ■ Boş (%77,08) 			
A-15 B-16	Karbohidratlar	D		1 %2,08	1 %2,08	5 %10,42	4 %8,33	37 %77,08					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%37,50) ■ Yanlış (%8,33) ■ Boş (%54,17) 			
A-16 B-15	Ekosistemde Madde ve Enerji Akışı	C	1 %2,08	2 %4,17	18 %37,50		1 %2,08	26 %54,17					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%12,50) ■ Yanlış (%14,58) ■ Boş (%72,92) 			
A-17 B-17	Farklı hücre türlerini karşılaştırır.	B	2 %4,17	6 %12,50	1 %2,08	3 %6,25	1 %2,08	35 %72,92					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%27,08) ■ Yanlış (%10,42) ■ Boş (%62,50) 			
A-18 B-20	Mitotik evreyi açıklar ve bu evrede gerçekleşen olayları bilir.	E	2 %4,17	3 %6,25			13 %27,08	30 %62,50					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%6,25) ■ Yanlış (%12,50) ■ Boş (%81,25) 			
A-19 B-19	Mantarlar	B	1 %2,08	3 %6,25	3 %6,25		2 %4,17	39 %81,25					
Soru	Kazanım	D.C.	A	B	C	D	E	Boş	Hatalı (*)	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Doğru (%14,58) ■ Yanlış (%16,67) ■ Boş (%68,75) 			
A-20 B-18	Soyağaçları (Otozomal)	C	2 %4,17	5 %10,42	7 %14,58		1 %2,08	33 %68,75					