

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi					TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT														
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kült. ve Ahl. Bilgisi		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
1	383	BİLAL BATAN	11A	32	6	30,50	4	1	3,75	3	1	2,75	1	1	0,75	4	1	3,75				26	4	25,00										70	14	66,50	325,940	3908
2	378	AZAT SALA	11A	27	13	23,75	4	1	3,75	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00				25	6	23,50	3	4	2,00	3	4	2,00	2	3	1,25	74	36	65,00	319,153	4252
3	456	CEREN ÇİÇEK	11D	31	9	28,75	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				18	3	17,25										65	15	61,25	304,835	5116
4	499	MERVE ÇETİN AYA	11B	27	10	24,50	2	0	2,00	3	1	2,75	1	1	0,75	4	1	3,75				25	3	24,25	1	0	1,00	0	2	-0,50				63	18	58,50	300,000	5446
5	45	ESMANUR ŞENGÜL	11A	28	11	25,25	4	1	3,75	2	2	1,50				3	2	2,50				16	5	14,75							53	21	47,75	260,275	8309			
6	373	UMUT BUDAK	11A	27	12	24,00	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	3	0	3,00				9	4	8,00	4	1	3,75	2	3	1,25	1	1	0,75	54	27	47,25	253,343	8889
7	460	İDAL BUDAK	11D	31	6	29,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				5	5	3,75							50	16	46,00	248,285	9314			
8	333	ESMA ATAY	11A	27	13	23,75	1	4	0,00	0	4	-1,00	2	3	1,25	3	1	2,75				13	1	12,75	1	2	0,50	3	1	2,75	1	0	1,00	51	29	43,75	245,200	9604
9	437	FATİH SERİKLİ	11E	28	12	25,00	2	2	1,50	4	1	3,75	4	1	3,75	3	1	2,75				7	1	6,75							48	18	43,50	242,165	9878			
10	396	EMRE ALTUNER	11A	26	10	23,50	2	2	1,50	3	1	2,75	2	0	2,00	4	0	4,00				8	7	6,25	3	3	2,25	1	3	0,25	1	1	0,75	50	27	43,25	240,248	10035
11	381	ELİF KATAN	11A	26	13	22,75							2	3	1,25	2	2	1,50				14	1	13,75				2	1	1,75				46	20	41,00	237,683	10248
12	399	SALIHA BAKIRCI	11C	19	12	16,00	1	2	0,50	3	1	2,75	4	0	4,00	0	4	-1,00				18	1	17,75							45	20	40,00	237,540	10258			
13	0	RABİA ARSLAN	11C	25	12	22,00	5	0	5,00	2	3	1,25	1	2	0,50	4	1	3,75				9	1	8,75							46	19	41,25	236,213	10381			
14	488	ŞAHİN AKTAŞ	11E	23	14	19,50	4	1	3,75	4	1	3,75	1	2	0,50	4	1	3,75				10	4	9,00							46	23	40,25	233,268	10659			
15	370	ROJİN BAĞLAMIŞ	11D	25	15	21,25	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50				8	2	7,50				1	0	1,00				46	25	39,75	230,455	10895
16	390	DEYAN AKMAN	11B	34	6	32,50	3	2	2,50	3	0	3,00	0	1	-0,25	2	3	1,25													42	12	39,00	223,565	11520			
17	355	BAHARMYURTFAN	11A	28	8	26,00	0	1	-0,25							2	1	1,75				10	2	9,50							40	12	37,00	222,790	11587			
18	392	AHMET AVCI	11E	30	10	27,50	2	1	1,75	3	0	3,00	2	1	1,75	4	1	3,75				1	1	0,75							42	14	38,50	222,630	11598			
19	453	RECEP AKIL	11B	24	6	22,50	3	1	2,75	1	4	0,00	0	2	-0,50	3	1	2,75				9	1	8,75							40	15	36,25	220,138	11842			
20	151	ZEYNEP GÜÇLÜ	11A	26	10	23,50				1	0	1,00				2	1	1,75				9	3	8,25	0	1	-0,25	2	0	2,00				40	15	36,25	219,318	11908
21	320	HELENA BALTAŞ	11A	17	11	14,25	2	2	1,50	3	1	2,75				2	1	1,75				14	4	13,00	0	1	-0,25	1	0	1,00				39	20	34,00	215,498	12257
22	318	ZEKİYE DEMİR	11A	15	11	12,25	3	1	2,75	2	2	1,50	0	1	-0,25	1	0	1,00				16	4	15,00	1	2	0,50	1	1	0,75	0	1	-0,25	39	23	33,25	214,240	12368
23	937	BARİŞ ÇİFTÇİ	11B	29	8	27,00	4	1	3,75	2	3	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50													40	17	35,75	213,408	12456			
24	492	SERPİL ERKUN	11E	32	7	30,25	1	2	0,50	2	1	1,75	1	1	0,75	1	1	0,75				2	2	1,50							39	14	35,50	213,283	12467			
25	365	SENEM SÖNMEZSOY	11D	26	14	22,50	3	2	2,50	1	2	0,50	1	0	1,00	3	1	2,75				6	3	5,25							40	22	34,50	212,560	12544			
26	471	MİRHAN BALKU	11D	25	14	21,50	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25				9	5	7,75	1	1	0,75				0	2	-0,50	42	35	33,25	209,928	12785
27	463	ŞAHİDE AĞDUK	11D	26	13	22,75	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	3	1	2,75													39	19	34,25	208,805	12875			
28	416	A VAHAP KANAT	11D	27	10	24,50	3	2	2,50	3	2	2,50	0	1	-0,25	2	2	1,50				3	1	2,75							38	18	33,50	207,850	12964			
29	345	ZEYNEP SAMUK	11A	26	14	22,50	1	1	0,75	2	1	1,75				2	3	1,25				8	6	6,50				0	2	-0,50	39	27	32,25	206,178	13103			

OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																						
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi						TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT														
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kült. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan Genel									
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N					
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
30	349	MENŞURE DEMİR		24	12	21,00	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75	4	1	3,75				3	4	2,00							37	21	31,75	201,988	13433			
31	351	HATİCE KALDI	11D	27	13	23,75	2	3	1,25	1	3	0,25	4	0	4,00	2	2	1,50				2	4	1,00							38	25	31,75	201,290	13495			
32	350	YASER BEŞKEN	11B	25	11	22,25	0	4	-1,00	2	3	1,25				2	3	1,25				8	5	6,75							37	26	30,50	200,573	13557			
33	452	ÖNDER AZRAK	11B	20	14	16,50	3	1	2,75	2	3	1,25	1	4	0,00	3	2	2,50							2	2	1,50	0	2	-0,50	40	39	30,25	199,498	13658			
34	380	MAHSUM NAR	11D	22	17	17,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	2	3	1,25				4	1	3,75							37	26	30,50	199,118	13693			
35	491	ROJİN GÖKDEMİR	11F	24	15	20,25	2	2	1,50	4	1	3,75	1	3	0,25	4	1	3,75				2	3	1,25							37	25	30,75	198,395	13754			
36	388	KISMET GÜMERKAN	11F	21	17	16,75	2	3	1,25	3	2	2,50	1	4	0,00	3	2	2,50				9	10	6,50							39	38	29,50	197,498	13827			
37	438	BERFİN YAŞAR	11F	24	15	20,25	2	2	1,50	3	1	2,75	5	0	5,00	2	3	1,25				0	2	-0,50							36	23	30,25	195,810	13970			
38	357	MERYEM YAŞAR	11B	24	14	20,50	2	3	1,25	1	2	0,50	2	2	1,50	2	3	1,25				4	3	3,25	0	2	-0,50	2	2	1,50	1	3	0,25	38	34	29,50	195,140	14032
39	414	MERYEM VARLI	11B	29	8	27,00	0	5	-1,25	3	2	2,50	0	4	-1,00										2	4	1,00	2	2	1,50	36	25	29,75	193,448	14148			
40	374	MELİHA ATILĞAN	11F	26	10	23,50	1	4	0,00	1	4	0,00	4	1	3,75	1	4	0,00				2	1	1,75							35	24	29,00	192,895	14184			
41	944	HARUN AL P	11B	25	14	21,50	5	0	5,00	2	3	1,25	1	3	0,25	2	3	1,25													35	23	29,25	192,818	14189			
42	359	İBRAHİM GÜNEŞ	11D	24	12	21,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	1	1,75	1	3	0,25				2	3	1,25							34	24	28,00	189,530	14442			
43	0	İLYAS ÇELİK	11	21	13	17,75	1	3	0,25	0	3	-0,75	3	1	2,75	4	1	3,75				4	1	3,75							33	22	27,50	189,488	14446			
44	451	HABİB	11E	20	18	15,50	3	2	2,50	2	3	1,25	2	2	1,50	1	4	0,00				6	0	6,00							34	29	26,75	188,453	14507			
45	406	DİLAN KÜRNEK	11C	22	12	19,00	1	1	0,75	3	2	2,50	1	1	0,75	4	1	3,75				1	1	0,75							32	18	27,50	187,745	14554			
46	382	MUHAMMET BAĞIŞ	11A	20	19	15,25	1	3	0,25	3	1	2,75	0	2	-0,50	3	2	2,50				8	9	5,75							35	36	26,00	185,918	14677			
47	487	OKUL BİTTİ	11E	24	12	21,00	1	2	0,50	2	1	1,75	2	1	1,75	2	1	1,75													31	17	26,75	184,818	14753			
48	427	ZEYNEP AKTİN	11F	23	13	19,75	3	2	2,50	2	3	1,25	1	3	0,25	3	2	2,50				1	1	0,75				0	2	-0,50	0	1	-0,25	33	27	26,25	183,905	14832
49	389	ŞAHİN DEYAN	11B	21	18	16,50	2	3	1,25	1	0	1,00				1	3	0,25				7	3	6,25							32	27	25,25	183,728	14846			
50	356	GÜLBEN ARS	11D	21	15	17,25	2	1	1,75	2	3	1,25	2	2	1,50	2	3	1,25				3	1	2,75							32	25	25,75	183,335	14878			
51	485	KADER ARSLAN	11F	22	17	17,75	3	2	2,50	0	4	-1,00	1	3	0,25	4	1	3,75				3	2	2,50							33	29	25,75	183,170	14893			
52	439	GÜLBAHAR ERKUN	11B	20	3	19,25										1	3	0,25				3	1	2,75	2	3	1,25	2	2	1,50	2	4	1,00	30	16	26,00	182,988	14905
53	462	SEMİA BAŞER	11F	26	14	22,50	1	3	0,25	2	2	1,50				1	2	0,50													30	21	24,75	178,323	15249			
54	252	MEHMET EROL	11A	16	7	14,25	1	3	0,25	2	1	1,75				2	2	1,50				7	5	5,75				0	1	-0,25	28	19	23,25	177,210	15321			
55	482	SELMA BİLEM	11F	23	16	19,00	3	2	2,50	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25				1	3	0,25							32	31	24,25	177,033	15332			
56	402	EZGİ YILMAZ		21	18	16,50	0	5	-1,25	3	1	2,75	2	1	1,75	2	3	1,25				3	3	2,25							31	31	23,25	175,068	15467			
57	433	CEMİLE ÇİÇEK	11F	18	17	13,75	3	2	2,50	2	3	1,25	1	0	1,00	3	1	2,75				3	4	2,00							30	27	23,25	175,065	15468			
58	0	FATMA	11C	21	14	17,50				1	3	0,25	3	1	2,75	3	2	2,50				0	1	-0,25							28	21	22,75	172,013	15640			

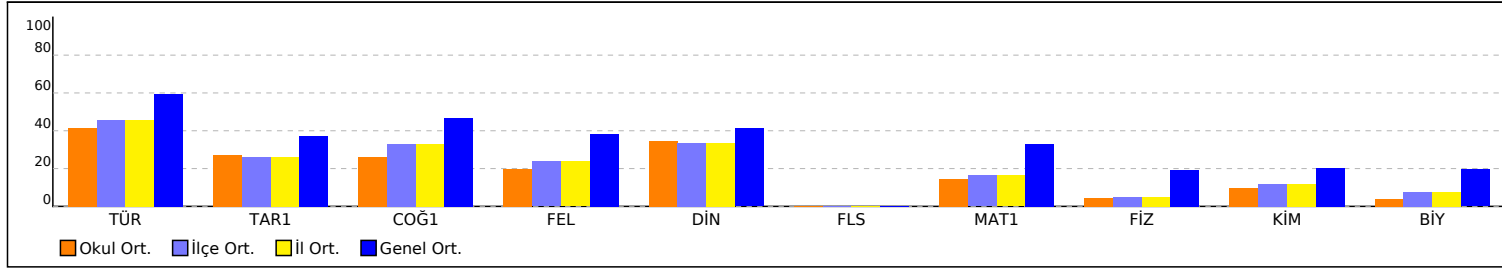
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																						
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi					TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																						
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kült. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
59	469	ELİF YÜKSEL	11D	19	17	14,75	2	3	1,25	2	0	2,00	3	1	2,75	2	2	1,50													28	23	22,25	170,685	15729			
60	340	ELİF EROĞLU	11C	22	6	20,50										2	1	1,75													24	7	22,25	170,398	15747			
61	1116	BEYTULLAH GÖKSER	11B	9	30	1,50													20	15	16,25				0	3	-0,75	3	3	2,25	32	51	19,25	170,398	15747			
62	423	ROJDA TARHAN	11C	15	7	13,25	2	1	1,75	3	2	2,50	1	1	0,75	1	1	0,75				3	2	2,50							25	14	21,50	169,753	15797			
63	494	KEREM AVCI	11B	5	15	1,25	2	3	1,25	3	2	2,50				2	0	2,00				12	4	11,00	0	2	-0,50	2	0	2,00				26	26	19,50	168,273	15886
64	407	FİLİZ GÖÇER	11C	11	6	9,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	3	0	3,00	1	3	0,25				10	7	8,25							25	21	19,75	167,543	15930			
65	490	MİZGİN EKİNCİ	11E	24	15	20,25	0	5	-1,25	0	5	-1,25	2	3	1,25	3	2	2,50				2	9	-0,25							31	39	21,25	167,060	15962			
66	371	YUNUS ŞAHİN	11F	19	15	15,25	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	3	2	2,50				3	1	2,75							28	30	20,50	166,583	15993			
67	329	SALİH DAĞ	11A	16	22	10,50	1	3	0,25	0	1	-0,25				3	2	2,50				8	6	6,50							28	34	19,50	165,710	16042			
68	466	CESUR ALGAN	11A	20	13	16,75	2	2	1,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	3	1	2,75				2	8	0,00	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	29	36	20,00	163,643	16174
69	493	ARJİN AR	11E	18	15	14,25	2	3	1,25	2	2	1,50	1	2	0,50	1	1	0,75				2	2	1,50							26	25	19,75	163,525	16180			
70	343	YUSUF ARICI	11E	18	21	12,75	4	1	3,75	1	3	0,25	1	1	0,75	2	2	1,50				1	0	1,00	0	2	-0,50				27	30	19,50	162,658	16231			
71	393	NURHAN GEÇ	11F	17	14	13,50	2	1	1,75	0	2	-0,50	1	2	0,50	4	0	4,00													24	19	19,25	161,118	16308			
72	387	SERKAN	11E	8	14	4,50	3	2	2,50	3	2	2,50	2	3	1,25	2	2	1,50				5	4	4,00							23	27	16,25	154,178	16647			
73	362	ELVEDAONBİRLER	11E	15	12	12,00	2	3	1,25	2	1	1,75	2	2	1,50	1	4	0,00				0	1	-0,25							22	23	16,25	151,423	16765			
74	369	AHMET YALÇIN	11A	14	16	10,00																7	9	4,75							21	25	14,75	149,508	16842			
75	338	ÖMER KONGÜL	11A	8	9	5,75										1	2	0,50				9	6	7,50							18	17	13,75	148,050	16913			
76	0	* KU N R H	11F	14	22	8,50	1	4	0,00	1	4	0,00	2	3	1,25	1	4	0,00				8	32	0,00	2	5	0,75	3	4	2,00	2	4	1,00	34	82	13,50	141,860	17147
77	141	NURSEN ARSLAN	11D	11	17	6,75	2	2	1,50	2	2	1,50	0	2	-0,50	2	0	2,00				1	0	1,00							18	23	12,25	139,545	17213			
78	0	FU**AN ÇEL**I	11F	7	33	-1,25	2	3	1,25	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00				13	27	6,25	2	5	0,75	2	5	0,75	1	5	-0,25	32	88	10,00	135,313	17336
79	0	İREM SÖNMEZ	11D	11	14	7,50										3	1	2,75													14	15	10,25	132,528	17422			
80	344	DİLAN YAMAN	11C	12	14	8,50	0	1	-0,25	1	1	0,75																			13	16	9,00	128,465	17537			
81	495	SERVET ALTUNER	11E	11	29	3,75	1	4	0,00	2	3	1,25	3	2	2,50	1	4	0,00				1	0	1,00							19	42	8,50	127,658	17560			
82	379	MERT YILMAZ	11A	2	3	1,25				0	2	-0,50	1	0	1,00							7	8	5,00							10	13	6,75	124,405	17642			
83	0	ENES YÜKSEL	11B	3	25	-3,25	1	4	0,00	0	5	-1,25	0	5	-1,25	2	3	1,25				13	13	9,75	0	7	-1,75	1	5	-0,25	1	5	-0,25	21	72	3,00	115,883	17877
84	49	SONGÜL ALTUNER	11C	12	28	5,00	2	3	1,25	0	5	-1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25													15	45	3,75	111,788	17999			
85	457	MUSTAFA SEZGİN	11B	9	26	2,50	2	3	1,25	2	3	1,25				1	4	0,00							0	7	-1,75	2	5	0,75	0	6	-1,50	16	54	2,50	108,600	18097
86	401	PINAR BALKI	11D	3	9	0,75	0	1	-0,25				1	0	1,00	0	1	-0,25				1	2	0,50							5	13	1,75	105,860	18172			
87	339	FERHAT ONUK	11B	7	23	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00				3	16	-1,00	2	5	0,75	0	3	-0,75	0	5	-1,25	17	67	0,25	100,530	18315

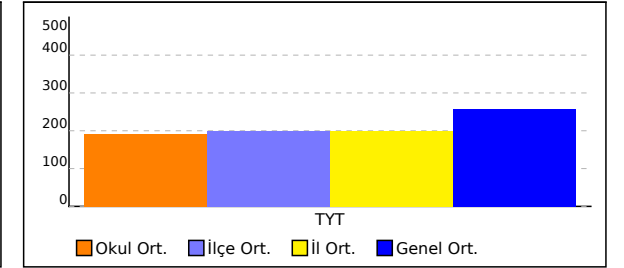
OKUL TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																					
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi					TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																					
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik		Kimya		Biyoloji		Toplam			TYT							
				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				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200
88	426	ŞEYMA DEMİR	11C	7	33	-1,25	1	4	0,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	0	5	-1,25				5	33	-3,25	1	5	-0,25	2	5	0,75	3	0	3,00	23	91	0,25	
89	475	AHMET KATAN	11B	3	30	-4,50	1	4	0,00	0	5	-1,25	1	4	0,00				4	19	-0,75	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	11	74	-7,50				

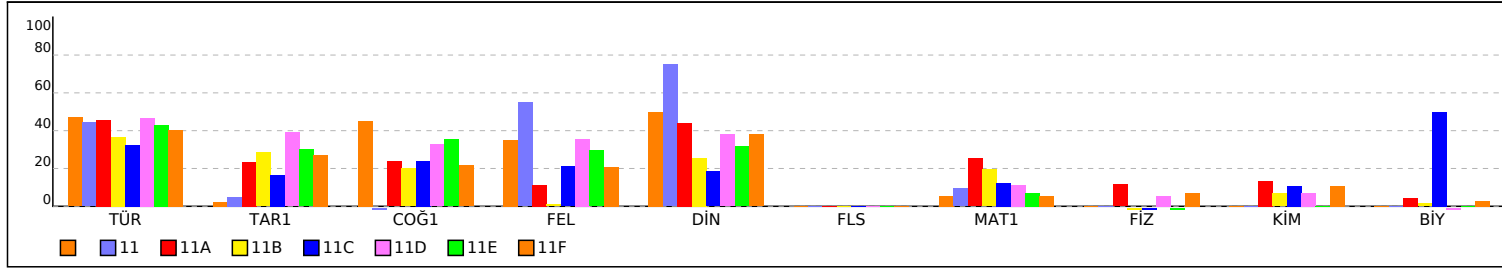
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



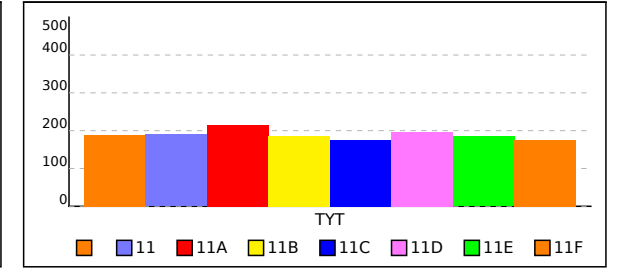
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



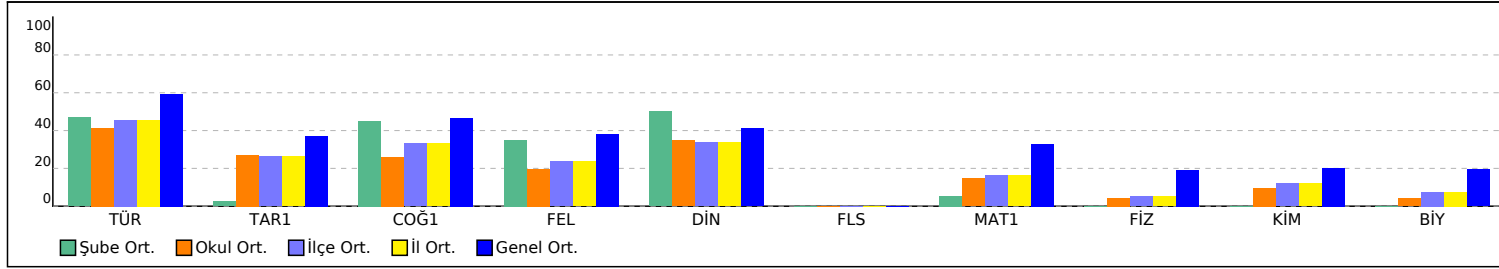
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



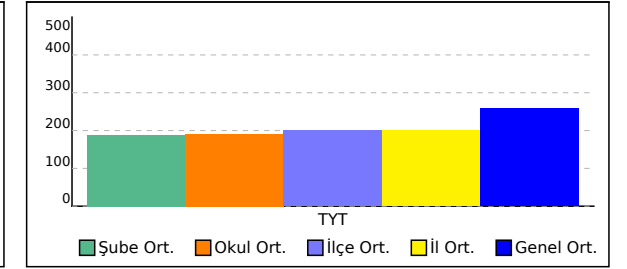
SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

KATILIMLAR																																						
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi						TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen																						
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Toplam			TYT		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
SINIF:																																						
1	349	MENŞURE DEMİR		24	12	21,00	2	2	1,50	2	1	1,75	2	1	1,75	4	1	3,75				3	4	2,00										37	21	31,75	201,988	13433
2	402	EZGİ YILMAZ		21	18	16,50	0	5	-1,25	3	1	2,75	2	1	1,75	2	3	1,25				3	3	2,25										31	31	23,25	175,068	15467

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



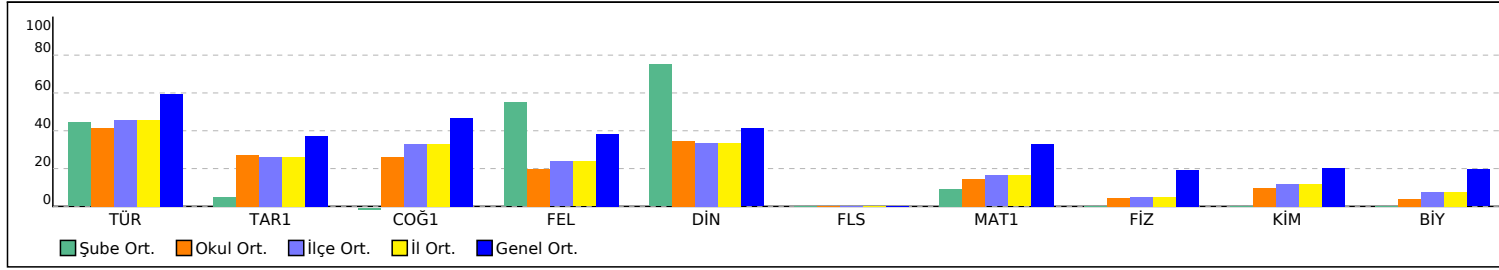
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



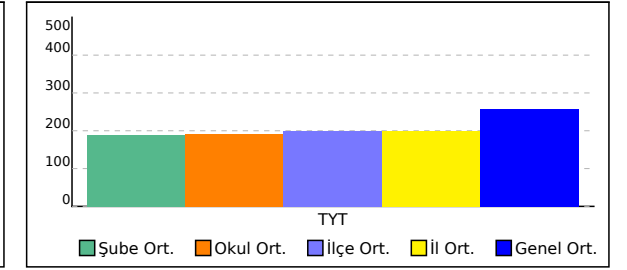
11 SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

11 SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)															KATILIMLAR																							
İL		İLÇE		OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi						TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT														
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1			Felsefe			Din Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan		Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
SINIF: 11																																						
1	0	İLYAS ÇELİK	11	21	13	17,75	1	3	0,25	0	3	-0,75	3	1	2,75	4	1	3,75				4	1	3,75										33	22	27,50	189,488	14446

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



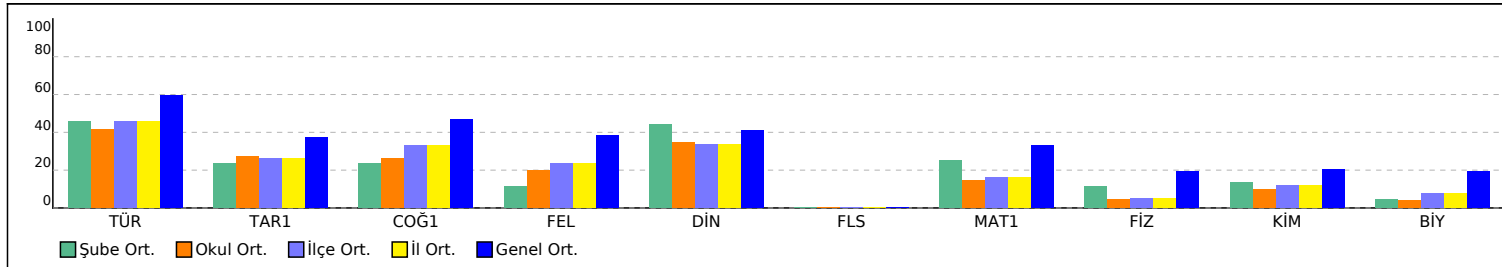
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



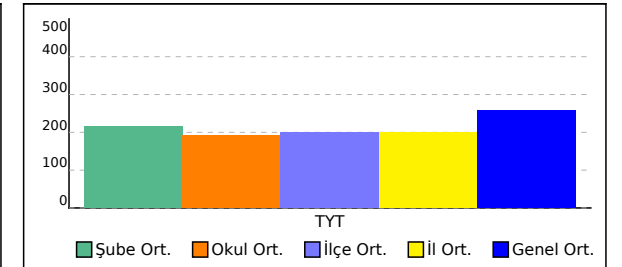
11A SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi					TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)					89	231	231	19492																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen					Toplam		TYT																
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji			D	Y	N	Puan	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel						
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
SINIF: 11A																																						
1	383	BİLAL BATAN	11A	32	6	30,50	4	1	3,75	3	1	2,75	1	1	0,75	4	1	3,75			26	4	25,00											70	14	66,50	325,940	3908
2	378	AZAT SALA	11A	27	13	23,75	4	1	3,75	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00			25	6	23,50	3	4	2,00	3	4	2,00	2	3	1,25	74	36	65,00	319,153	4252	
3	45	ESMANUR ŞENGÜL	11A	28	11	25,25	4	1	3,75	2	2	1,50				3	2	2,50			16	5	14,75										53	21	47,75	260,275	8309	
4	373	UMUT BUDAK	11A	27	12	24,00	2	3	1,25	2	2	1,50	4	1	3,75	3	0	3,00			9	4	8,00	4	1	3,75	2	3	1,25	1	1	0,75	54	27	47,25	253,343	8889	
5	333	ESMA ATAY	11A	27	13	23,75	1	4	0,00	0	4	-1,00	2	3	1,25	3	1	2,75			13	1	12,75	1	2	0,50	3	1	2,75	1	0	1,00	51	29	43,75	245,200	9604	
6	396	EMRE ALTUNER	11A	26	10	23,50	2	2	1,50	3	1	2,75	2	0	2,00	4	0	4,00			8	7	6,25	3	3	2,25	1	3	0,25	1	1	0,75	50	27	43,25	240,248	10035	
7	381	ELİF KATAN	11A	26	13	22,75							2	3	1,25	2	2	1,50			14	1	13,75			2	1	1,75					46	20	41,00	237,683	10248	
8	355	BAHARMYURTFAN	11A	28	8	26,00	0	1	-0,25							2	1	1,75			10	2	9,50										40	12	37,00	222,790	11587	
9	151	ZEYNEP GÜÇLÜ	11A	26	10	23,50				1	0	1,00				2	1	1,75			9	3	8,25	0	1	-0,25	2	0	2,00				40	15	36,25	219,318	11908	
10	320	HELENA BALTAŞ	11A	17	11	14,25	2	2	1,50	3	1	2,75				2	1	1,75			14	4	13,00	0	1	-0,25	1	0	1,00				39	20	34,00	215,498	12257	
11	318	ZEKİYE DEMİR	11A	15	11	12,25	3	1	2,75	2	2	1,50	0	1	-0,25	1	0	1,00			16	4	15,00	1	2	0,50	1	1	0,75	0	1	-0,25	39	23	33,25	214,240	12368	
12	345	ZEYNEP SAMUK	11A	26	14	22,50	1	1	0,75	2	1	1,75				2	3	1,25			8	6	6,50			0	2	-0,50				39	27	32,25	206,178	13103		
13	382	MUHAMMET BAĞIŞ	11A	20	19	15,25	1	3	0,25	3	1	2,75	0	2	-0,50	3	2	2,50			8	9	5,75									35	36	26,00	185,918	14677		
14	252	MEHMET EROL	11A	16	7	14,25	1	3	0,25	2	1	1,75				2	2	1,50			7	5	5,75			0	1	-0,25				28	19	23,25	177,210	15321		
15	329	SALİH DAĞ	11A	16	22	10,50	1	3	0,25	0	1	-0,25				3	2	2,50			8	6	6,50									28	34	19,50	165,710	16042		
16	466	CESUR ALGAN	11A	20	13	16,75	2	2	1,50	1	2	0,50	0	2	-0,50	3	1	2,75			2	8	0,00	1	3	0,25	0	3	-0,75	0	2	-0,50	29	36	20,00	163,643	16174	
17	369	AHMET YALÇIN	11A	14	16	10,00															7	9	4,75									21	25	14,75	149,508	16842		
18	338	ÖMER KONGÜL	11A	8	9	5,75										1	2	0,50			9	6	7,50									18	17	13,75	148,050	16913		
19	379	MERT YILMAZ	11A	2	3	1,25				0	2	-0,50	1	0	1,00						7	8	5,00									10	13	6,75	124,405	17642		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



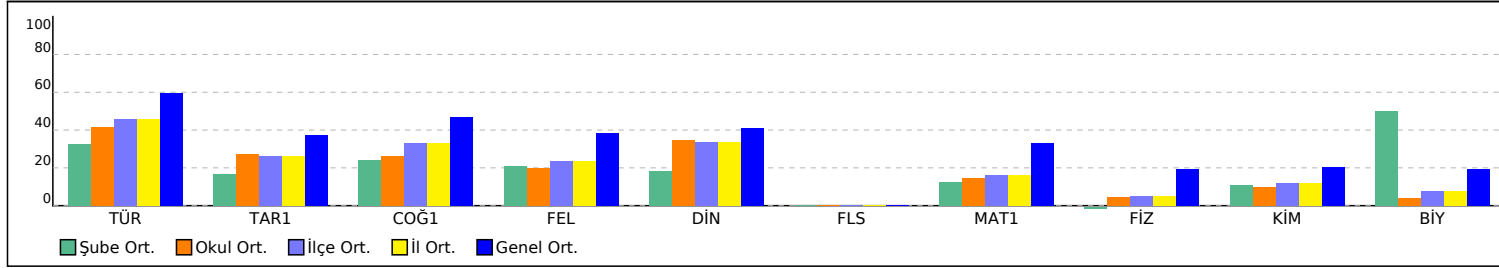
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



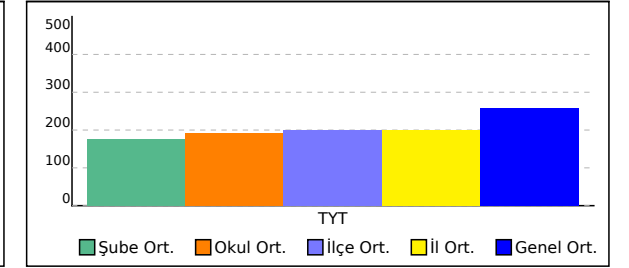
11C SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																											
															OKUL	SINAV ADI	OKUL	İLÇE	İL	GENEL																						
BATMAN			KOZLUK			15 Temmuz Anadolu Lisesi					TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)					89	231	231	19492																							
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT																		
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)		Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan		Genel											
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel							
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660					
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200					
SINIF: 11C																																										
1	399	SALIHA BAKIRCI	11C	19	12	16,00	1	2	0,50	3	1	2,75	4	0	4,00	0	4	-1,00				18	1	17,75										45	20	40,00	237,540	10258				
2	0	RABIA ARSLAN	11C	25	12	22,00	5	0	5,00	2	3	1,25	1	2	0,50	4	1	3,75				9	1	8,75										46	19	41,25	236,213	10381				
3	406	DILAN KURNEK	11C	22	12	19,00	1	1	0,75	3	2	2,50	1	1	0,75	4	1	3,75				1	1	0,75										32	18	27,50	187,745	14554				
4	0	FATMA	11C	21	14	17,50				1	3	0,25	3	1	2,75	3	2	2,50				0	1	-0,25										28	21	22,75	172,013	15640				
5	340	ELIF EROGLU	11C	22	6	20,50										2	1	1,75																24	7	22,25	170,398	15747				
6	423	ROJDA TARHAN	11C	15	7	13,25	2	1	1,75	3	2	2,50	1	1	0,75	1	1	0,75				3	2	2,50										25	14	21,50	169,753	15797				
7	407	FILIZ GOCER	11C	11	6	9,50	0	3	-0,75	0	2	-0,50	3	0	3,00	1	3	0,25				10	7	8,25										25	21	19,75	167,543	15930				
8	344	DILAN YAMAN	11C	12	14	8,50	0	1	-0,25	1	1	0,75																			13	16	9,00	128,465	17537							
9	49	SONGUL ALTUNER	11C	12	28	5,00	2	3	1,25	0	5	-1,25	1	4	0,00	0	5	-1,25																15	45	3,75	111,788	17999				
10	426	SEYMA DEMIR	11C	7	33	-1,25	1	4	0,00	4	1	3,75	0	5	-1,25	0	5	-1,25				5	33	-3,25	1	5	-0,25	2	5	0,75	3	0	3,00	23	91	0,25						

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



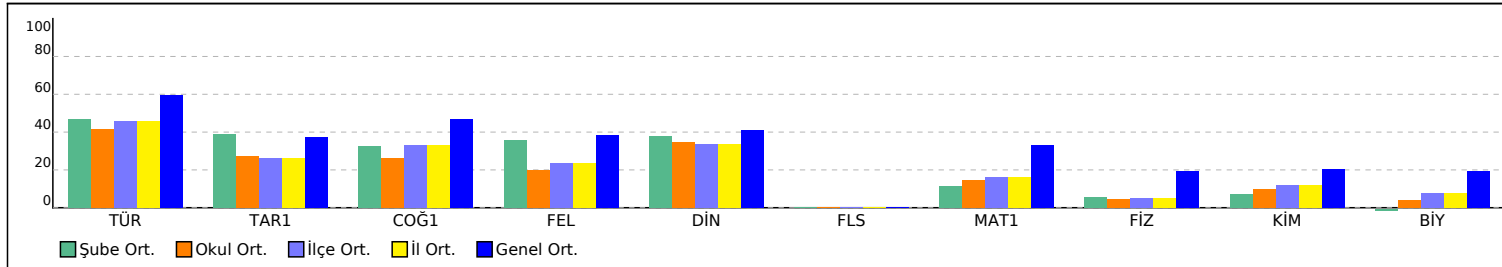
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



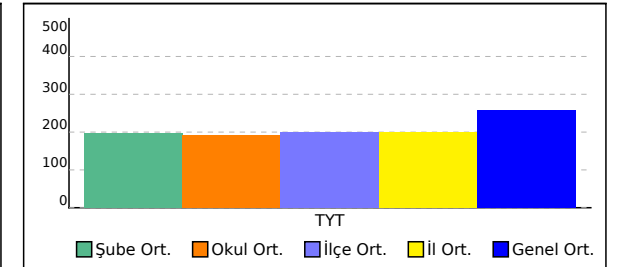
11D SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
İL		İLÇE		OKUL					SINAV ADI					OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
BATMAN		KOZLUK		15 Temmuz Anadolu Lisesi					TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)					89	231	231	19492																					
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal					TYT Matematik			TYT Fen					Toplam			TYT															
				Türkçe			Tarih-1			Coğrafya-1			Felsefe		Din Kül. ve Ahl.			Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya		Biyoloji			Puan			Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
SINIF: 11D																																						
1	456	CEREN ÇİÇEK	11D	31	9	28,75	5	0	5,00	4	1	3,75	3	1	2,75	4	1	3,75				18	3	17,25										65	15	61,25	304,835	5116
2	460	İDAL BUDAK	11D	31	6	29,50	3	2	2,50	3	1	2,75	4	1	3,75	4	1	3,75				5	5	3,75										50	16	46,00	248,285	9314
3	370	ROJİN BAĞLAMIŞ	11D	25	15	21,25	3	2	2,50	4	1	3,75	2	3	1,25	3	2	2,50				8	2	7,50			1 0 1,00				46	25	39,75	230,455	10895			
4	365	SENEM SÖNMEZSOY	11D	26	14	22,50	3	2	2,50	1	2	0,50	1	0	1,00	3	1	2,75				6	3	5,25							40	22	34,50	212,560	12544			
5	471	MİRHAN BALKU	11D	25	14	21,50	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25				9	5	7,75	1 1 0,75			0 2 -0,50	42	35	33,25	209,928	12785					
6	463	ŞAHİDE AĞDUK	11D	26	13	22,75	3	2	2,50	2	3	1,25	5	0	5,00	3	1	2,75													39	19	34,25	208,805	12875			
7	416	A VAHAP KANAT	11D	27	10	24,50	3	2	2,50	3	2	2,50	0	1	-0,25	2	2	1,50				3	1	2,75							38	18	33,50	207,850	12964			
8	351	HATİCE KALDI	11D	27	13	23,75	2	3	1,25	1	3	0,25	4	0	4,00	2	2	1,50				2	4	1,00							38	25	31,75	201,290	13495			
9	380	MAHSUM NAR	11D	22	17	17,75	3	2	2,50	3	2	2,50	3	1	2,75	2	3	1,25				4	1	3,75							37	26	30,50	199,118	13693			
10	359	İBRAHİM GÜNEŞ	11D	24	12	21,00	3	2	2,50	2	3	1,25	2	1	1,75	1	3	0,25				2	3	1,25							34	24	28,00	189,530	14442			
11	356	GÜLBEN ARS	11D	21	15	17,25	2	1	1,75	2	3	1,25	2	2	1,50	2	3	1,25				3	1	2,75							32	25	25,75	183,335	14878			
12	469	ELİF YÜKSEL	11D	19	17	14,75	2	3	1,25	2	0	2,00	3	1	2,75	2	2	1,50													28	23	22,25	170,685	15729			
13	141	NURSEN ARSLAN	11D	11	17	6,75	2	2	1,50	2	2	1,50	0	2	-0,50	2	0	2,00				1	0	1,00							18	23	12,25	139,545	17213			
14	0	İREM SÖNMEZ	11D	11	14	7,50										3	1	2,75													14	15	10,25	132,528	17422			
15	401	PINAR BALKI	11D	3	9	0,75	0	1	-0,25				1	0	1,00	0	1	-0,25				1	2	0,50							5	13	1,75	105,860	18172			

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



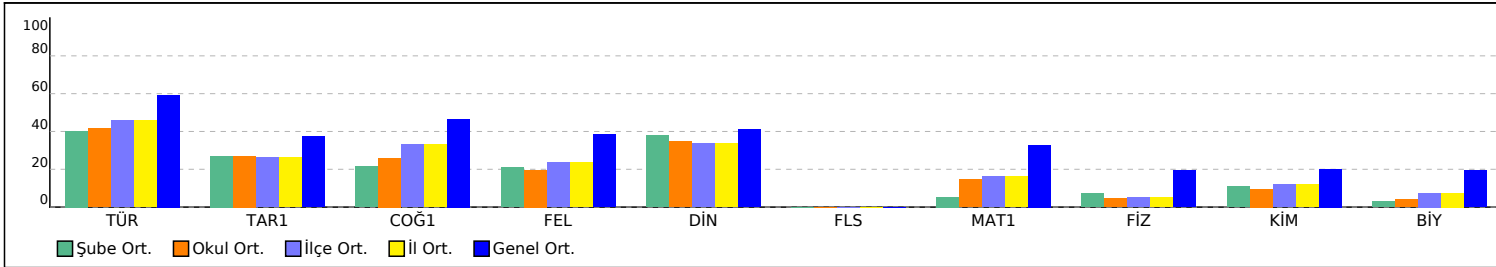
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



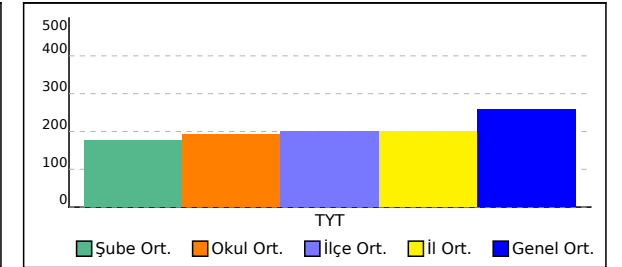
11F SINIFI TYT NET LİSTESİ (TYT sıralı)

															KATILIMLAR																							
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
İL	İLÇE			OKUL						SINAV ADI						OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
BATMAN	KOZLUK			15 Temmuz Anadolu Lisesi						TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)						89	231	231	19492																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	TYT Türkçe			TYT Sosyal						TYT Matematik			TYT Fen						Toplam		TYT														
				Türkçe			Tarih-1		Coğrafya-1		Felsefe		Din Kül. ve Ahl.		Felsefe (Seçmeli)			Matematik-1			Fizik			Kimya			Biyoloji			Puan		Genel						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan	Genel			
Genel Ortalama				26,19	9,93	23,71	2,31	1,79	1,86	2,70	1,47	2,33	2,22	1,26	1,91	2,48	1,65	2,06	0,00	0,01	0,00	14,11	3,96	13,12	1,83	1,96	1,34	1,83	1,70	1,41	1,55	1,52	1,17	55,22	25,25	48,91	257,660	
Okul Ortalaması				20,12	14,17	16,58	1,86	2,06	1,35	1,79	1,99	1,30	1,37	1,54	0,98	2,21	1,92	1,73	0,00	0,00	0,00	7,11	5,15	5,82	0,86	2,21	0,31	1,24	2,28	0,67	0,69	1,79	0,24	37,25	33,11	28,98	191,200	
SINIF: 11F																																						
1	491	ROJİN GÖKDEMİR	11F	24	15	20,25	2	2	1,50	4	1	3,75	1	3	0,25	4	1	3,75				2	3	1,25										37	25	30,75	198,395	13754
2	388	KISMET GÜMERKAN	11F	21	17	16,75	2	3	1,25	3	2	2,50	1	4	0,00	3	2	2,50				9	10	6,50										39	38	29,50	197,498	13827
3	438	BERFİN YAŞAR	11F	24	15	20,25	2	2	1,50	3	1	2,75	5	0	5,00	2	3	1,25				0	2	-0,50										36	23	30,25	195,810	13970
4	374	MELİHA ATILGAN	11F	26	10	23,50	1	4	0,00	1	4	0,00	4	1	3,75	1	4	0,00				2	1	1,75										35	24	29,00	192,895	14184
5	427	ZEYNEP AKTİN	11F	23	13	19,75	3	2	2,50	2	3	1,25	1	3	0,25	3	2	2,50				1	1	0,75				0	2	-0,50	0	1	-0,25	33	27	26,25	183,905	14832
6	485	KADER ARSLAN	11F	22	17	17,75	3	2	2,50	0	4	-1,00	1	3	0,25	4	1	3,75				3	2	2,50										33	29	25,75	183,170	14893
7	462	SEMİA BAŞER	11F	26	14	22,50	1	3	0,25	2	2	1,50				1	2	0,50																30	21	24,75	178,323	15249
8	482	SELMA BİLEM	11F	23	16	19,00	3	2	2,50	2	3	1,25	1	4	0,00	2	3	1,25				1	3	0,25										32	31	24,25	177,033	15332
9	433	CEMİLE ÇİÇEK	11F	18	17	13,75	3	2	2,50	2	3	1,25	1	0	1,00	3	1	2,75				3	4	2,00										30	27	23,25	175,065	15468
10	371	YUNUS ŞAHİN	11F	19	15	15,25	1	4	0,00	1	4	0,00	1	4	0,00	3	2	2,50				3	1	2,75										28	30	20,50	166,583	15993
11	393	NURHAN GEÇ	11F	17	14	13,50	2	1	1,75	0	2	-0,50	1	2	0,50	4	0	4,00																24	19	19,25	161,118	16308
12	0	* KUNRH	11F	14	22	8,50	1	4	0,00	1	4	0,00	2	3	1,25	1	4	0,00				8	32	0,00	2	5	0,75	3	4	2,00	2	4	1,00	34	82	13,50	141,860	17147
13	0	FU**AN ÇEL**İ	11F	7	33	-1,25	2	3	1,25	2	3	1,25	2	3	1,25	1	4	0,00				13	27	6,25	2	5	0,75	2	5	0,75	1	5	-0,25	32	88	10,00	135,313	17336

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



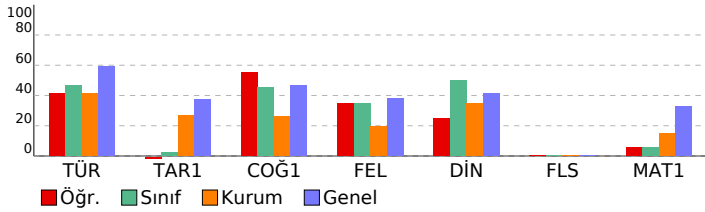
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EZGİ YILMAZ				402			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 175,068	257,660	2	56	149	149	15467
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			2	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	18	16,50	41	▼ 18,75	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,12	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	2	1	1,75	35	◆ 1,75	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 2,50	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	10	4,50	23	▼ 6,62	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	3	2,25	6	▲ 2,12	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	31	31	23,25	19	▼ 27,50	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BABEDbdacbcdBeCceDbeCdCbeaCBABB DCDECaD
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBCDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	bebce DCcA Aa EdeaCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCEACBCDDCCCB
TYT Matematik	DAe Cc b
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE

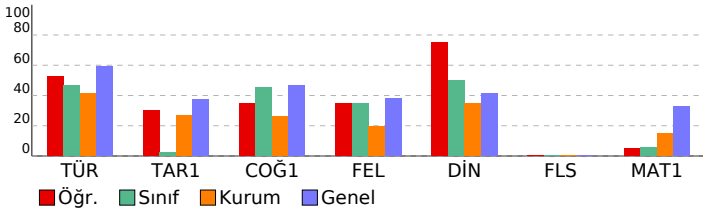


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%	
TYT Türkçe			40 21 18 53	
Türkçe			40 21 18 53	
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	100	
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	100	
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	100	
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	100	
Noktalama İşaretleri	2	2	100	
Sözcük Türleri Karma	1	0	100	
Cümlenin Öğeleri	1	0	100	
Yazım Kuralları	2	0	100	
Ses Olayları	1	1	100	
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	7	50	
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	2	67	
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	60	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	100	
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	100	
TYT Sosyal	25	7	10	28
Tarih-1			5 0 5 0	
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	100	
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	100	
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	100	
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	100	
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	100	
Coğrafya-1	5	3	1	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	00
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0	100
Felsefe	5	2	1	40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	00
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	00
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	00
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	00
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	00
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	3	8
Matematik-1			40 3 3 8	
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	00
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1	00
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MENŞURE DEMİR				349			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 201,988	257,660	1	30	98	98	13433
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			2	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲ 18,75	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,12	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,25	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	1	1,75	35	◆ 1,75	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 2,50	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	5	8,75	44	▲ 6,62	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	3	4	2,00	5	▼ 2,12	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	37	21	31,75	26	▲ 27,50	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dAABCa BDdaE BaDBC cCbBdC CCACCBABbbeDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBDCBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	cEDe C d D aE AaCDCA
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBCDC
TYT Matematik	cc D c B e E
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCACCCBCDCBCEEEBDDDCBBB

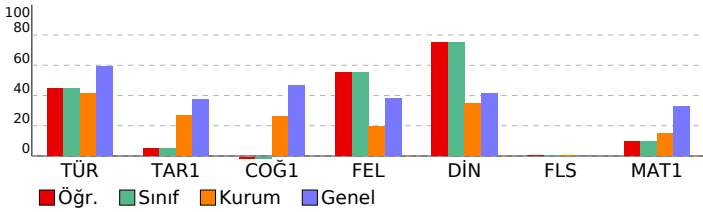


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	24	12	60
Türkçe	40	24	12	60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1	80
Düşünceyi Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	10	4	71
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	10	5	40
Tarih-1	5	2	2	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	1	0	100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.	1	0	0	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	1	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	4	8
Matematik-1	40	3	4	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	2	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
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	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İLYAS ÇELİK				0		11	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 189,488	257,660	1	43	123	123	14446
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			1	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	13	17,75	44	17,75	16,58	23,71
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	0,25	1,35	1,86
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	-0,75	1,30	2,33
Felsefe	5	3	1	2,75	55	2,75	0,98	1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	3,75	1,73	2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	8	8	6,00	30	6,00	5,35	8,16
Matematik-1	40	4	1	3,75	9	3,75	5,82	13,12
Toplam:	120	33	22	27,50	23	27,50	27,12	45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AedbaEadcABD CCBCDDBCBCCeCC BBDebe cb
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	eab Dbe eEABD eABCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	Dd C C D
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	21	13	53
Türkçe				40	21	13	53
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	2	0	100
Ses Oylayan				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	8	4	57
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3	3	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	0	60
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	1	1	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	8	8	32
Tarih-1				5	1	3	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	0	3	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				5	0	3	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	1	0
Felsefe				5	3	1	60
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	1	0	100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.				1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	4	1	10
Matematik-1				40	4	1	10
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	3	0	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET YALÇIN	369	11A

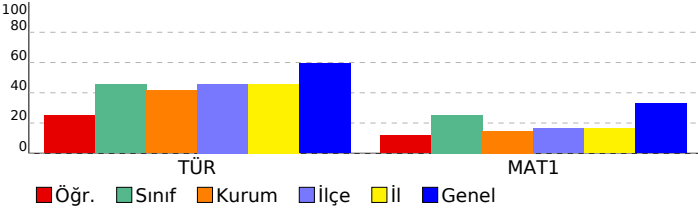
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 149,508	257,660	17	74	191	191	16842
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	16	10,00	25	▼18,20	▼16,58	▼23,71
Matematik-1	40	7	9	4,75	12	▼10,08	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	21	25	14,75	12	▼34,28	▼27,12	▼45,04

Soru No 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe dAbeeacBabDbbcDaaC C ACC eBeCCEaE
Cevap Anahtarı A EAABCDABDEDEEBDBCCBDDBCBCCACCBABDCCDE

TYT Matematik A bB De CeBCDa bede d
Cevap Anahtarı A AADABCDADABDCBDCCAACCBBCDCECEEBEDDDCB



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

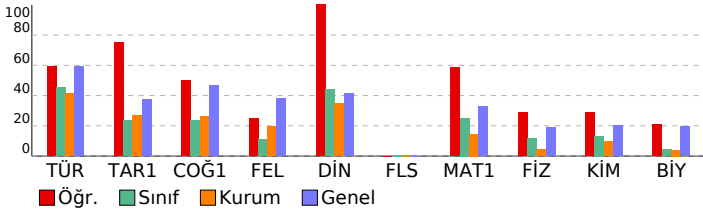
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	14	16	35
Türkçe	40	14	16	35
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	1	40
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	8	2	57
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
TYT Matematik	40	7	9	18
Matematik-1	40	7	9	18
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	1	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	6	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Venleri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çesidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
AZAT SALA				378	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 319,153	257,660	2	2	12	12	4252
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▲18,20	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,17	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,18	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲0,56	▲0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	14	6	12,50	63	▲5,11	▲5,35	▲8,16
Matematik-1	40	25	6	23,50	59	▲10,08	▲5,82	▲13,12
Fizik	7	3	4	2,00	29	▲0,80	▲0,31	▲1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▲0,93	▲0,67	▲1,41
Biyoloji	6	2	3	1,25	21	▲0,27	▲0,24	▲1,17
TYT Fen	20	8	11	5,25	26	▲2,00	▲1,22	▲3,92
Toplam:	120	74	36	65,00	54	▲34,28	▲27,12	▲45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAgDdEdcEeBcBeCcDDeCBcBACCABBbDcCaCdD
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	cBDEDEbCcAdABaCABCd
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDcBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	AB DAca DCBDCD AACe CBDCECEcdBDb B B d
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	ADaaEeDaAdDeD cbEb
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



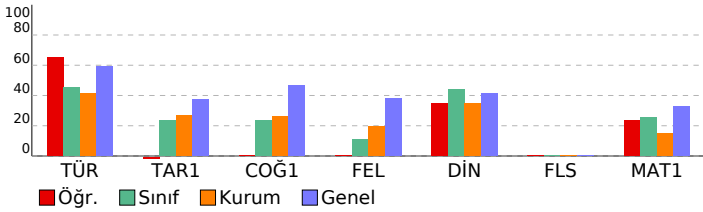
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	27	13	68
Türkçe				40	27	13	68
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0			
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100			
Yazım Kuralları	2	1	1	50			
Ses Oylayan	1	0	1	0			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	9	5	64			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1	80			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0			
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	3	2	1	67			
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100			
TYT Sosyal				25	14	6	56
Tarih-1				5	4	1	80
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0	100			
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100			
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0	100			
Coğrafya-1				5	3	2	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0	100			
Felsefe				5	2	3	40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	5	0	100
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0	100			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	25	6	63
Matematik-1				40	25	6	63
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	0	100			
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	4	2	57			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0			
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	1	73			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	1	0	100			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100			
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	1	0			
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0	50			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1	0			
TYT Fen				20	8	11	40
Fizik				7	3	4	43
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	1	0	100			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	1	0			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	1	0			
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	1	0	100			
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0			
Kimya				7	3	4	43
MADDENİN HALLERİ				1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0			
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	1	0	100			
KARIŞIMLAR				1	0	1	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1	0			
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0			
Biyoloji				6	2	3	33
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100			
Mayozu açıklar.	1	0	0	0			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	1	0			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	1	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	1	0	100			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BAHARMYURTFAN				355		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,790	257,660	8	17	64	64	11587
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	8	26,00	65	▲18,20	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼2,21	▲1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	2	2	1,50	8	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	10	2	9,50	24	▼10,08	▲5,82	▼13,12
Toplam:	120	40	12	37,00	31	▲34,28	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAAEbCE dbcB BC ceDDdCBCdACCABBDDC ECED						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCABBDDCDECED					
TYT Sosyal	c e CD						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCEACBCDDCCCB					
TYT Matematik	ABCDA DDCe a DA						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAADDCCBDCDAACCBCBDCBCECEDABDDDCBEBBBE					

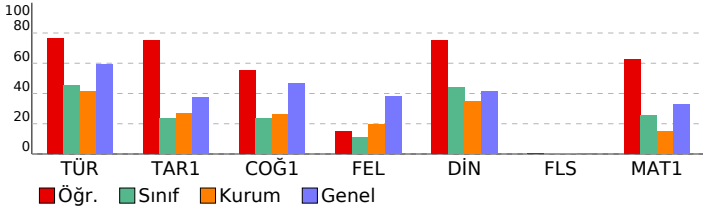


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	28	8 70
Türkçe	40	28	8 70
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	1	0 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1 0
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Oylayan	1	0	0 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2 86
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1 80
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	0 67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	2	2 8
Tarih-1	5	0	1 0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	0 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0 0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0 0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	0 0
Coğrafya-1	5	0	0 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	0 0
Felsefe	5	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1 40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	0 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	10	2 25
Matematik-1	40	10	2 25
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	0 100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	0 57
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0 100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0 100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
BİLAL BATAN				383	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 325,940	257,660	1	1	8	8	3908
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	6	30,50	76	▲18,20	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,17	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,18	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▲0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	12	4	11,00	55	▲5,11	▲5,35	▲8,16
Matematik-1	40	26	4	25,00	63	▲10,08	▲5,82	▲13,12
Toplam:	120	70	14	66,50	55	▲34,28	▲27,12	▲45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABCDDeBDE bEB DBeCBCcDeCBCCAaCBABDCCDEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCCDBCCACCBABDCCDEDE
TYT Sosyal	DEDcBCeA DcC BCDdA
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBCDC
TYT Matematik	AA BCDcDd D eBCDCAAC B BDC EEBdDDD BB
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCACCBBCDCECEEBEDDDCBBB

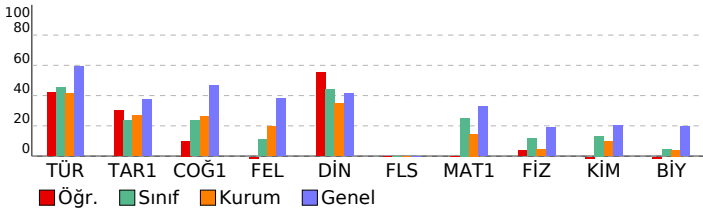


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	B%
TYT Türkçe	40	32	6 80
Türkçe	40	32	6 80
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	1	0 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	0 80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	11	3 79
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1 67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	12	4 48
Tarih-1	5	4	1 80
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	1	0 100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	1	0 100
Atatürk' ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	3	1 60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	5	1	1 20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1 80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0 100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	26	4 65
Matematik-1	40	26	4 65
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	4	2 57
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0 50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	8	1 73
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0 100
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	1	0 100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Üçgenin çesidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0 100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0 100
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	2	0 67
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	1	0 50

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CESUR ALGAN				466		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 163,643	257,660	16	68	170	170	16174
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	13	16,75	42	▼18,20	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲1,17	▲1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	6	7	4,25	21	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	2	8	0,00	0	▼10,08	▼5,82	▼13,12
Fizik	7	1	3	0,25	4	▼0,80	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼0,93	▼0,67	▼1,41
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼0,27	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	1	8	-1,00	-5	▼2,00	▼1,22	▼3,92
Toplam:	120	29	36	20,00	17	▼34,28	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAgD EacE BDaCb CD cCcdACC ABBeDbacC
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	dBcE dD e ca eBCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCEBACBDDCCCB
TYT Matematik	cdA ae b Ad be
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	A bd c a ba a c
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED

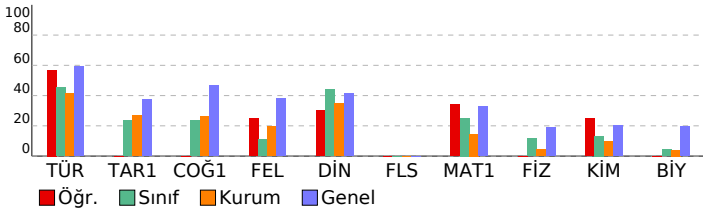


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	20	13	50
Türkçe				40	20	13	50
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	0	0
Noktalamaya İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	1	0	50
Ses Oylayan				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	5	5	36
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	1	60
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	6	7	24
Tarih-1				5	2	2	40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	1	2	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	0	0
Felsefe				5	0	2	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	1	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	2	8	5
Matematik-1				40	2	8	5
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	1	2	14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	1	5	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
TYT Fen				20	1	8	5
Fizik				7	1	3	14
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	0	0
Kimya				7	0	3	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	1	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	2	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1	0	1	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF KATAN				381		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 237,683	257,660	7	11	45	45	10248
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	13	22,75	57	▲18,20	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲0,56	▲0,98	▼1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼2,21	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	4	5	2,75	14	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	14	1	13,75	34	▲10,08	▲5,82	▲13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,80	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	2	1	1,75	25	▲0,93	▲0,67	▲1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,27	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▼2,00	▲1,22	▼3,92
Toplam:	120	46	20	41,00	34	▲34,28	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	gAABdDcB bdbbDDBCbceDDdCBCGACCBABBCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	cacEAdCD e
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABDCDCACCBDC
TYT Matematik	AADABCDADABDCE B
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDCAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	DBb
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBACEDDBA

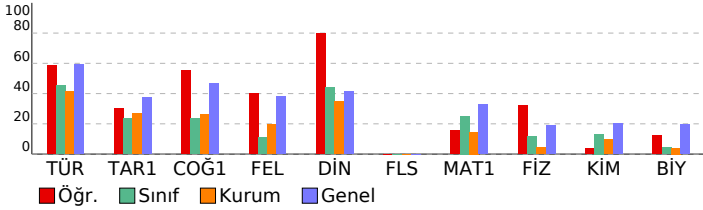


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
TYT Türkçe	40	26	13	65
Türkçe	40	26	13	65
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1	80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2	86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	4	5	16
Tarih-1	5	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	0	0	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	0	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam inancın esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	14	1	35
Matematik-1	40	14	1	35
Sayı kümelerini birbirine ilişkilendirir.	7	6	0	86
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	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	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	2	1	10
Fizik	7	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kimya	7	2	1	29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0
MADDENİN HALLERİ	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
KARİŞİMLAR	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
EMRE ALTUNER				396	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 240,248	257,660	6	10	42	42	10035
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲18,20	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲1,17	▲1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,18	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	2	0	2,00	40	▲0,56	▲0,98	▲1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲5,11	▲5,35	▲8,16
Matematik-1	40	8	7	6,25	16	▼10,08	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	3	3	2,25	32	▲0,80	▲0,31	▲1,34
Kimya	7	1	3	0,25	4	▼0,93	▼0,67	▼1,41
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲0,27	▲0,24	▼1,17
TYT Fen	20	5	7	3,25	16	▲2,00	▲1,22	▼3,92
Toplam:	120	50	27	43,25	36	▲34,28	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dbABCb e EbaEBeDeCbCD BCbCbACC ABDCCDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBDCBCCACCBABDCCDE
TYT Sosyal	bEdc CeA DB ABCD A
Cevap Anahtarı	A DEDABCBABDEBCEAEABCDACCBDC
TYT Matematik	e AB DAcA D e AAa de c
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDCAACCBBCBDCBCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	ddCA DcD ba d dd
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBBAECEDDBA



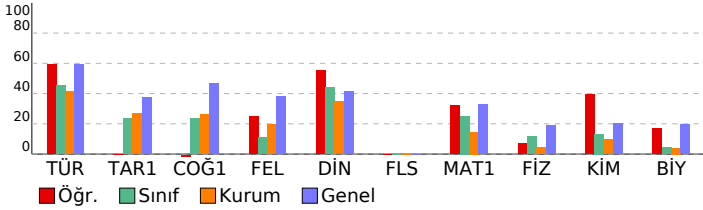
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	26	10	65
Türkçe				40	26	10	65
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0			
Yazım Kuralları	2	0	1	0			
Ses Olayları	1	0	0	0			
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100			
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0	100			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	1	60			
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	1	86			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0			
TYT Sosyal				25	11	3	44
Tarih-1				5	2	2	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	1	0	100			
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye nin bütüncül politikasını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0			
Coğrafya-1				5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100			
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Felsefe				5	2	0	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	0	80
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam inancının esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100			
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	8	7	20
Matematik-1				40	8	7	20
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	3	1	43			
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	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	1	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0			
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	4	9			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Üçgenin çevresine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1	0			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0			
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0			
TYT Fen				20	5	7	25
Fizik				7	3	3	43
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	1	0			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0			
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100			
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	1	0	100			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	1	0			
Kimya				7	1	3	14
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0			
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0			
MADDENİN HALLERİ	1	0	1	0			
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0			
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0			
KARIŞIMLAR				1	0	1	0
Biyoloji				6	1	1	17
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu sınıfların genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0			
Mayozu açıklar.	1	0	0	0			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ESMA ATAY				333	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 245,200	257,660	5	8	39	39	9604
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▲18,20	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲0,56	▲0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	6	12	3,00	15	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	13	1	12,75	32	▲10,08	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼0,80	▲0,31	▼1,34
Kimya	7	3	1	2,75	39	▲0,93	▲0,67	▲1,41
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲0,27	▲0,24	▼1,17
TYT Fen	20	5	3	4,25	21	▲2,00	▲1,22	▲3,92
Toplam:	120	51	29	43,75	36	▲34,28	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dcABeDddaEadEBDeeCbBCDDDeCBCCACCBABcCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	Ddeedbeb bcaEdABCD e
Cevap Anahtarı	A DEDABCBABDEBCEAEABDCACCBDC
TYT Matematik	AA B DAb CD AA B D EE
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	B a cDBe B B
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBBAECEDDBA



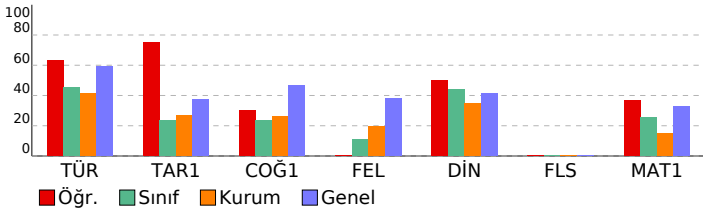
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	27	13	68
Türkçe				40	27	13	68
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100			
Yazım Kuralları	2	0	2	0			
Ses Olayları	1	0	1	0			
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100			
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1	67			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0	100			
Düşünceyi Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2	86			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100			
TYT Sosyal				25	6	12	24
Tarih-1				5	1	4	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	0	1	0			
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin bütünlüğünü koruyan temel esasları açıklar.	1	0	1	0			
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1	0			
Coğrafya-1				5	0	4	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0			
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			
Felsefe				5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100			
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	1	60
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam inancının esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100			
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	13	1	33
Matematik-1				40	13	1	33
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71			
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50			
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	1	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0			
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	1	0	100			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0			
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0			
TYT Fen				20	5	3	25
Fizik				7	1	2	14
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0			
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0			
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	1	0			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	1	0			
Kimya				7	3	1	43
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100			
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0			
MADDENİN HALLERİ	1	0	0	0			
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	1	0	100			
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0			
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Biyoloji				6	1	0	17
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0			
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0			
Mayozu açıklar.	1	1	0	100			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ESMANUR ŞENGÜL				45		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 260,275	257,660	3	5	26	26	8309
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	11	25,25	63	▲ 18,20	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,17	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,18	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,56	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 2,21	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▲ 5,11	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	16	5	14,75	37	▲ 10,08	▲ 5,82	▲ 13,12
Toplam:	120	53	21	47,75	40	▲ 34,28	▲ 27,12	▲ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAACdCEDdEce BCCBDDBCdCCAeCBABBaeaaECEc
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	ABDEb DbcA aABCa
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCEACBDCDDCCCB
TYT Matematik	ABecAAA aCeBC CAAC B DC E d
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBDCDAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE

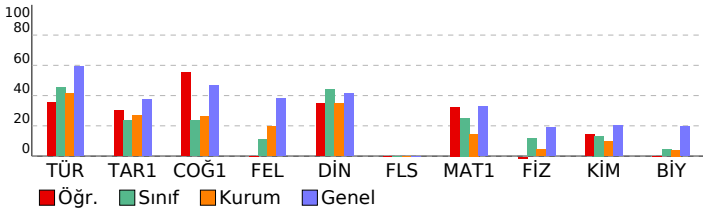


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	28	11	70
Türkçe				40	28	11	70
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Olayları				1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	11	3	79
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	4	1	80
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	9	5	36
Tarih-1				5	4	1	80
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	2	2	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	1	0	100
Felsefe				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam inancının esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	16	5	40
Matematik-1				40	16	5	40
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	1	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	4	1	57
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	7	1	64
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HELENA BALTAŞ				320		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 215,498	257,660	10	21	73	73	12257
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	11	14,25	36	▼ 18,20	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,17	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,18	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,56	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼ 2,21	▲ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	4	6,00	30	▲ 5,11	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	14	4	13,00	33	▲ 10,08	▲ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,80	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,93	▲ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,27	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▼ 2,00	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	39	20	34,00	28	▼ 34,28	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dbABCDCc ca Ba BC eC DdC C AeC AB CE a
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	DEe eCBb D BC e
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDCACCBDC
TYT Matematik	AA AB DA AcDC D Acb BC D d
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEEBDDDCBBB
TYT Fen	a D
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBACEDDBA

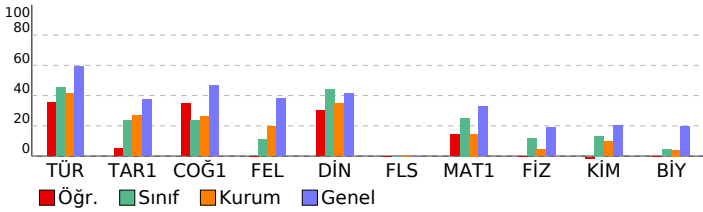


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B	%
TYT Türkçe				
40 17 11 43				
Türkçe				
40 17 11 43				
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				
2 1 1 50				
Söz Öbeklerinde Anlam				
1 0 1 0				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				
1 1 0 100				
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				
1 1 0 100				
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				
1 1 0 100				
Yazım Kuralları				
2 0 2 0				
Ses Olayları				
1 0 0 0				
Noktalama İşaretleri				
2 0 2 0				
Sözcük Türleri Karma				
1 0 0 0				
Cümlelerin Öğeleri				
1 0 0 0				
Düşünceyi Geliştirme Yolları				
3 2 0 67				
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				
5 3 1 60				
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				
1 0 0 0				
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				
14 8 4 57				
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				
3 0 0 0				
Paragrafı İkiye Ayırma				
1 0 0 0				
TYT Sosyal				
25 7 4 28				
Tarih-1				
5 2 2 40				
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
1 1 0 100				
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				
1 1 0 100				
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen değişimleri analiz eder.				
1 0 1 0				
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				
1 0 0 0				
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				
1 0 1 0				
Coğrafya-1				
5 3 1 60				
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				
1 1 0 100				
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				
1 1 0 100				
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				
1 0 1 0				
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				
1 0 0 0				
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				
1 1 0 100				
Felsefe				
5 0 0 0				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				
1 0 0 0				
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
1 0 0 0				
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				
1 0 0 0				
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				
1 0 0 0				
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				
1 0 0 0				
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
5 2 1 40				
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				
1 1 0 100				
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				
1 1 0 100				
İslam inancın esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				
1 0 0 0				
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				
1 0 0 0				
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				
1 0 1 0				
Felsefe (Seçmeli)				
5 0 0 0				
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				
1 0 0 0				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
1 0 0 0				
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
1 0 0 0				
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				
1 0 0 0				
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				
1 0 0 0				
TYT Matematik				
40 14 4 35				
Matematik-1				
40 14 4 35				
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				
7 6 0 86				
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				
2 2 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				
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				
1 0 1 0				
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
1 1 0 100				
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				
1 1 0 100				
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				
11 3 2 27				
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
1 0 0 0				
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				
1 1 0 100				
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				
1 0 0 0				
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				
1 0 1 0				
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				
1 0 0 0				
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				
1 0 0 0				
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				
1 0 0 0				
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				
1 0 0 0				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				
1 0 0 0				
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				
1 0 0 0				
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				
3 0 0 0				
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				
2 0 0 0				
TYT Fen				
20 1 1 5				
Fizik				
7 0 1 0				
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				
1 0 0 0				
Ortalama hız kavramını açıklar.				
1 0 0 0				
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				
1 0 0 0				
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				
1 0 0 0				
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				
1 0 1 0				
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				
1 0 0 0				
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				
1 0 0 0				
Kimya				
7 1 0 14				
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				
1 1 0 100				
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				
1 0 0 0				
Güçlü Etkileşimler				
1 0 0 0				
MADDENİN HALLERİ				
1 0 0 0				
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				
1 0 0 0				
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				
1 0 0 0				
KARIŞIMLAR				
1 0 0 0				
Biyoloji				
6 0 0 0				
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				
1 0 0 0				
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				
1 0 0 0				
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				
1 0 0 0				
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				
1 0 0 0				
Mayozu açıklar.				
1 0 0 0				
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				
1 0 0 0				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MEHMET EROL				252	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 177,210	257,660	14	54	145	145	15321
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	7	14,25	36	▼18,20	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲1,18	▲1,30	▼2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼2,21	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	5	6	3,50	18	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	7	5	5,75	14	▼10,08	▼5,82	▼13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,80	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼0,93	▼0,67	▼1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,27	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼2,00	▼1,22	▼3,92
Toplam:	120	28	19	23,25	19	▼34,28	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BACEDCEDdb BDe eb C a ACCBAB
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	cB de D Bd eBCE
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	c cA A D e C eBD Aa
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	e
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



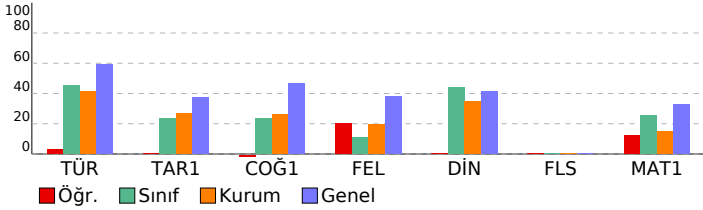
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	16	7	40
Türkçe				40	16	7	40
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100			
Noktalamaya İşaretleri	2	2	0	100			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0			
Yazım Kuralları	2	1	0	50			
Ses Olayları	1	1	0	100			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	4	2	29			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	1	60			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0			
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	0	0	0			
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0			
TYT Sosyal				25	5	6	20
Tarih-1				5	1	3	20
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0	100			
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100			
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	1	0			
Coğrafya-1				5	2	1	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0			
Felsefe				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	2	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0			
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1	0			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	7	5	18
Matematik-1				40	7	5	18
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	0	2			
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	3	0	43			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0			
Kökülü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0			
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0			
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0			
TYT Fen				20	0	1	0
Fizik				7	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0	0			
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0			
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0			
Kimya				7	0	1	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0			
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0			
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	0	0			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0			
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0			
Biyoloji				6	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0			
Mayozu açıklar.	1	0	0	0			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERT YILMAZ				379		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 124,405	257,660	19	82	214	214	17642
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	2	3	1,25	3	▼18,20	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▲0,56	▲0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼2,21	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	1	2	0,50	3	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	7	8	5,00	13	▼10,08	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	10	13	6,75	6	▼34,28	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EDb d d
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECD
TYT Sosyal	c d B
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCEACBDCDDCCCB
TYT Matematik	A eAcA c c C ca D DA b a
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE



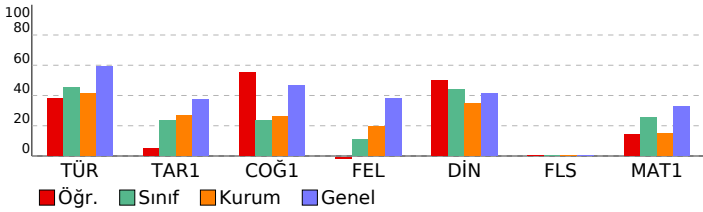
TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	2	3	5
Türkçe				40	2	3	5
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	0	0
Noktalama İşaretleri				2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	0	0
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Oylayan				1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	0	0	0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3	0	0	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	1	2	4
Tarih-1				5	0	0	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	0	0	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	0	2	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	0	0
Felsefe				5	1	0	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	0	0	0
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	0	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	0	0
İslam inancının esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	7	8	18
Matematik-1				40	7	8	18
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	1	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	3	1	43
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	2	3	18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	1	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	1	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMET BAĞIŞ				382		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 185,918	257,660	13	46	129	129	14677
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	19	15,25	38	▼18,20	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,18	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	7	8	5,00	25	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	8	9	5,75	14	▼10,08	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	35	36	26,00	22	▼34,28	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	BAAdbCEbaEcBaBCeabDaBddCbACCEeBBDDbaE ac							
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECED						
TYT Sosyal	dB dedDC Abb bAeCD							
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCEACBDDCCCB						
TYT Matematik	B Dc aDbe C C BcE Dabac							
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE						



TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	20	19	50
Türkçe				40	20	19	50
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	9	5	64
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	4	20
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	1	1	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	7	8	28
Tarih-1				5	1	3	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	3	1	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				5	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	1	0	100
Felsefe				5	0	2	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.				5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	8	9	20
Matematik-1				40	8	9	20
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	1	2	14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	5	3	45
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

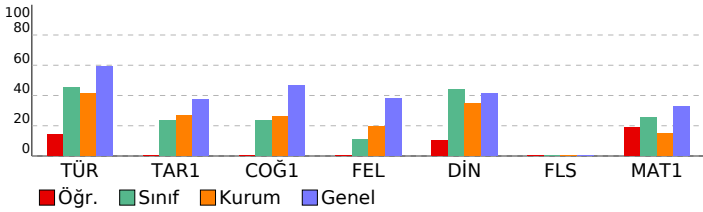
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
ÖMER KONGÜL	338	11A

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 148,050	257,660	18	75	192	192	16913
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	9	5,75	14	▼ 18,20	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,17	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,18	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,56	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	0,50	10	▼ 2,21	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	2	0,50	3	▼ 5,11	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	9	6	7,50	19	▼ 10,08	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	18	17	13,75	11	▼ 34,28	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAbdDCcBaEceABCdB
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCECED
TYT Sosyal	d c c
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCEACBDDCCCB
TYT Matematik	bd da CeBC AC BCB a B
Cevap Anahtarı	B ABCDAAAADDCCBDCDAACCBBCDCECEDABDDDCBEBBBE



TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	40	8	9	20
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	2	0
Ses Oylayan	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	3	0	21
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0

TYT Sosyal **25** **1** **2** **4**

Tarih-1	5	0	0	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	0	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	0	0

Coğrafya-1	5	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	0	0

Felsefe	5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0

Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	2	20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	0	0

Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0

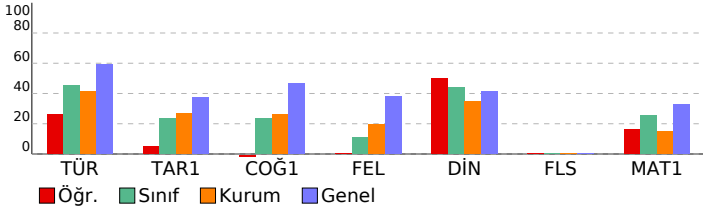
TYT Matematik **40** **9** **6** **23**

Matematik-1	40	9	6	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	0	1	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	1	55
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SALİH DAĞ				329		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 165,710	257,660	15	67	166	166	16042
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	22	10,50	26	▼18,20	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	1	-0,25	-5	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	4	6	2,50	13	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	8	6	6,50	16	▼10,08	▲5,82	▼13,12
Toplam:	120	28	34	19,50	16	▼34,28	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAedbCcaEdbcaBceabd abdCbACceBBDDbaE ac
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	cB ded dABCe
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCEACBDDCCCB
TYT Matematik	Dc aDbe C A C BceDa
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE



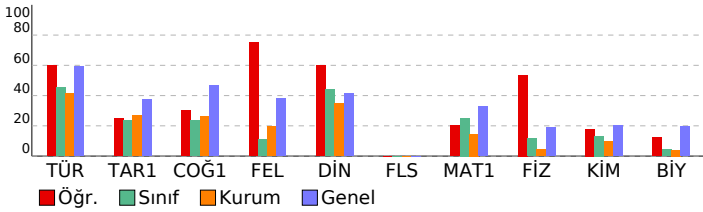
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	16	22	40
Türkçe				40	16	22	40
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma				1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Oylayan				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	8	5	57
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	4	20
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	1	1	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	4	6	16
Tarih-1				5	1	3	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	0	0
Felsefe				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	8	6	20
Matematik-1				40	8	6	20
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	0	2	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	5	3	45
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
UMUT BUDAK				373	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 253,343	257,660	4	6	29	29	8889
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	12	24,00	60	▲18,20	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲1,18	▲1,30	▼2,33
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲0,56	▲0,98	▲1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	0	3,00	60	▲2,21	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	11	6	9,50	48	▲5,11	▲5,35	▲8,16
Matematik-1	40	9	4	8,00	20	▼10,08	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	4	1	3,75	54	▲0,80	▲0,31	▲1,34
Kimya	7	2	3	1,25	18	▲0,93	▲0,67	▼1,41
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲0,27	▲0,24	▼1,17
TYT Fen	20	7	5	5,75	29	▲2,00	▲1,22	▲3,92
Toplam:	120	54	27	47,25	39	▲34,28	▲27,12	▲45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAEDdEdB cBaeCaBCDDeCBChACCBeBBDeCeEbED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	dBbEb DCcbEaAcE ABC
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	D b A D D C BC d c D Bc
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	A D BcDdD D e dD
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



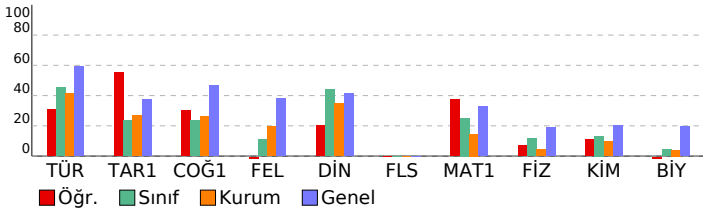
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	27	12	68
Türkçe				40	27	12	68
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0			
Noktalamla İşaretleme	2	2	0	100			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0			
Yazım Kuralları	2	1	1	50			
Ses Oylayan	1	0	1	0			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2	86			
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1	80			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0			
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	3	1	2	33			
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0			
TYT Sosyal				25	11	6	44
Tarih-1				5	2	3	40
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0	100			
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100			
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	00			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	1	0			
Coğrafya-1				5	2	2	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0			
Felsefe				5	4	1	80
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	0	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	0	0			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	9	4	23
Matematik-1				40	9	4	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50			
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	1	14			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0			
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	4	0	36			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1	0			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0			
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0			
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100			
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1	0			
TYT Fen				20	7	5	35
Fizik				7	4	1	57
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	1	0	100			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	1	0	100			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0	0			
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	1	0	100			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	1	0			
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	1	0	100			
Kimya				7	2	3	29
MADDENİN HALLERİ				1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	1	0			
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0			
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0			
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0			
Biyoloji				6	1	1	17
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0			
Mayozu açıklar.	1	0	0	0			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1	0			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEKIYE DEMİR				318		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 214,240	257,660	11	22	74	74	12368
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	11	12,25	31	▼ 18,20	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,17	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,18	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,56	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	1,00	20	▼ 2,21	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	4	5,00	25	▼ 5,11	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	16	4	15,00	38	▲ 10,08	▲ 5,82	▲ 13,12
Fizik	7	1	2	0,50	7	▼ 0,80	▲ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	1	1	0,75	11	▼ 0,93	▲ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,27	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▼ 2,00	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	39	23	33,25	28	▼ 34,28	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eAbDDaEd b dDeBC bACCaABcbCE a
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	DEe BCcb D d C
Cevap Anahtarı	A DEDABCBAAEDBCEEAABDCACCBDC
TYT Matematik	AA AB DA AcDC D Abb BC D BdD
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEEBEDDDCBBB
TYT Fen	b Dcd e d
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBAAECEDDBA

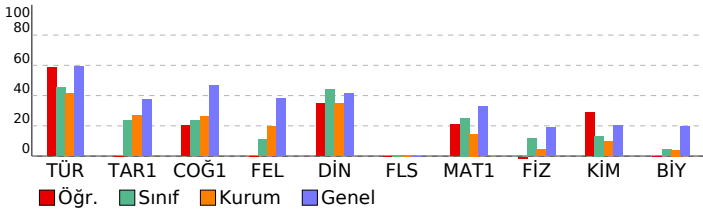


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
TYT Türkçe	40	15	11	38
Türkçe	40	15	11	38
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	0	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	1	40
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	7	2	50
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	6	4	24
Tarih-1	5	3	1	60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	0	1	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye nin bütüncül politikasını açıklar.	1	1	0	100
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	2	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	0	20
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam inancının esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	16	4	40
Matematik-1	40	16	4	40
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0	86
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	2	4	10
Fizik	7	1	2	14
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Kimya	7	1	1	14
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
MADDENİN HALLERİ	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0
KARIŞIMLAR	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP GÜÇLÜ				151		11A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 219,318	257,660	9	20	70	70	11908
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲18,20	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▼1,18	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▼2,21	▲1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	3	1	2,75	14	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	9	3	8,25	21	▼10,08	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼0,80	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲0,93	▲0,67	▲1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,27	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	2	1	1,75	9	▼2,00	▲1,22	▼3,92
Toplam:	120	40	15	36,25	30	▲34,28	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAeED cDb ABaeC aCbCbcCaACCBABBDD eECED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	D Ac D
Cevap Anahtarı	B ABDEDECBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	ABeDA A D C c C a E
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	b D A
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



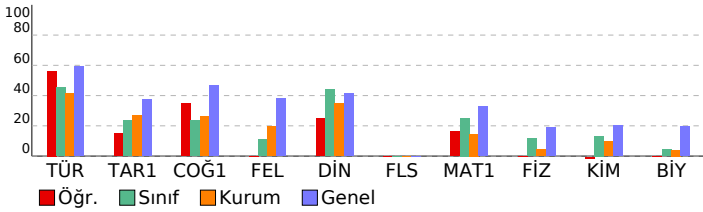
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	26	10	65
Türkçe				40	26	10	65
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	0	0			
Noktalamaya İşaretleri	2	1	1	50			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0			
Yazım Kuralları	2	2	0	100			
Ses Oylayan	1	0	1	0			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	10	3	71			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33			
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0	100			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0			
Düşüncüyü Geliştirme Yolları	3	2	1	67			
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100			
TYT Sosyal				25	3	12	12
Tarih-1				5	0	0	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	0	0			
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0			
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	0	0			
Coğrafya-1				5	1	0	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	100			
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	0	0			
Felsefe				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0			
Din Kült. ve Ahl. Bil.				5	2	1	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	0	0	0			
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	9	3	23
Matematik-1				40	9	3	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	0	100			
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	3	0	43			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0			
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	0	18			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0			
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0			
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	1	0	100			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0			
TYT Fen				20	2	1	10
Fizik				7	0	1	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0	0			
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0			
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	1	0			
Kimya				7	2	0	29
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0			
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0			
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0			
Güçlü Etkileşimler	1	1	0	100			
Biyoloji				6	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0			
Mayozu açıklar.	1	0	0	0			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ZEYNEP SAMUK				345	11A		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 206,178	257,660	12	29	92	92	13103
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			19	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	14	22,50	56	▲18,20	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼1,17	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲1,18	▲1,30	▼2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼0,56	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼2,21	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼5,11	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	8	6	6,50	16	▼10,08	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼0,80	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼0,93	▼0,67	▼1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼0,27	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼2,00	▼1,22	▼3,92
Toplam:	120	39	27	32,25	27	▼34,28	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EbABeaeBDEdbEbaDdbCbDDBCaCGACCBABcCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	eE eB D eCeCc
Cevap Anahtarı	A DEDABCBABDEBCEABCBDCACCBDC
TYT Matematik	A BCCaCa b B AAadc
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	db
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBAECEDDBA



TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

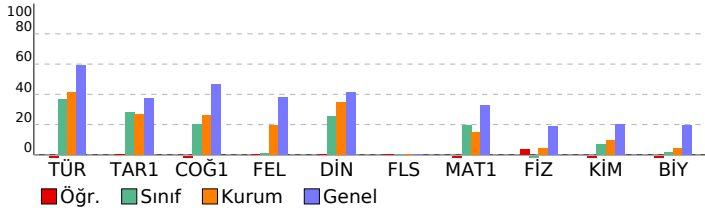
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	26	14	65
Türkçe				40	26	14	65
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	4	1	80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	11	3	79
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	5	5	20
Tarih-1				5	1	1	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	0	0
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül politikalarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	3	40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	1	0	100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	8	6	20
Matematik-1				40	8	6	20
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	4	0	57
Gerçek sayılar kümesinin aralık kavramını açıklar.				2	0	1	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	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	1	3	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
TYT Fen				20	0	2	0
Fizik				7	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kimya				7	0	2	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	0	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
MADDENİN HÂLLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ						
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi						
Öğrenci			Numara	Sınıf		
AHMET KATAN			475	11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler			
			Snf	Kurum	İlçe	İl
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.						

Katılımlar: 17 89 231 231 19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	30	-4,50	-11	▼14,63	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,42	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼1,00	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼0,05	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼1,27	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	3	17	-1,25	-6	▼3,73	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	4	19	-0,75	-2	▼7,79	▼5,82	▼13,12
Fizik	7	1	3	0,25	4	▲-0,11	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼0,48	▼0,67	▼1,41
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼0,09	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	1	8	-1,00	-5	▼0,45	▼1,22	▼3,92
Toplam:	120	11	74	-7,50	-6	▼23,94	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	c de bc aEcdace ca d ceaebdeaCceebbeaDc
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	cbeAcadebcaecbAdbeCe
Cevap Anahtarı	A DEDABCBAEDEBCEAEABDCACCBDC
TYT Matematik	cce a e cDbea D b d bea c DbecBe
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBBCDCECEEBEDDDCBBB
TYT Fen	B d ec a b b d e
Cevap Anahtarı	A BECADDBDBADBACEEDDBA

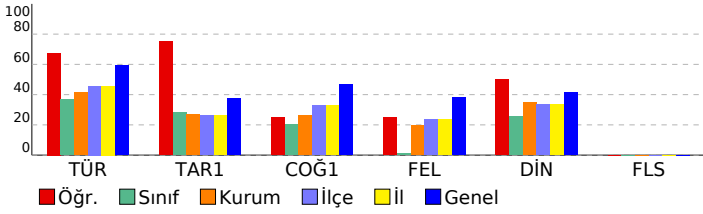


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	3	30	8
Türkçe				40	3	30	8
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	0	1	0
Ses Olayları				1	0	1	0
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	0	4	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	2	12	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	3	17	12
Tarih-1				5	1	4	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin 100 yıllık tarihini kavrar.				1	1	0	100
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	0	5	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Felsefe				5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	4	20
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam inancın esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	4	19	10
Matematik-1				40	4	19	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	1	3	14
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	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	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	1	0
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	0	5	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	1	0	100
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	3	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	1	1	50
TYT Fen				20	1	8	5
Fizik				7	1	3	14
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	1	0	100
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kimya				7	0	3	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
MADDENİN HÂLLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	1	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	2	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARIŞ ÇİFTÇİ			937		11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 213,408	257,660	4	23	78	78	12456
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 14,63	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,42	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 0,05	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,27	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	9	8,75	44	▲ 3,73	▲ 5,35	▲ 8,16
Toplam:	120	40	17	35,75	30	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAbEddcb Ae BcDcDDeCbCbACCBABBDDCDECED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	bBDEDaDCcbdABabacBCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCBAEABCECABCDDCCCB

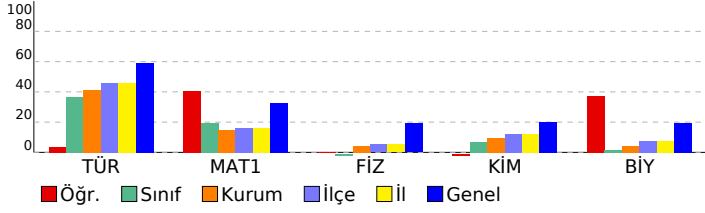


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 29 8 73
Türkçe			40 29 8 73
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			2 2 0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam			1 0 1 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			1 0 1 0
Noktalama İşaretleri			2 0 2 0
Sözcük Türleri Karma			1 0 0 0
Cümlelerin Öğeleri			1 0 0 0
Yazım Kuralları			2 1 1 50
Ses Olayları			1 0 0 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			14 13 1 93
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama			3 2 1 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			5 5 0 100
Paragrafı İkiye Ayırma			1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları			3 3 0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle			1 1 0 100
TYT Sosyal			25 11 9 44
Tarih-1			5 4 1 80
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b			1 0 1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			1 1 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			1 1 0 100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g			1 1 0 100
Coğrafya-1			5 2 3 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			1 0 1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			1 1 0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			1 1 0 100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b			1 0 1 0
Felsefe			5 2 3 40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			1 1 0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			1 1 0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.			1 0 1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 3 2 60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.			1 0 1 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			1 0 1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.			1 1 0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1 1 0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			1 1 0 100
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BEYTULLAH GÖKSER			1116	11B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 170,398	257,660	12	60	156	156	15747
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	30	1,50	4	▼ 14,63	▼ 16,58	▼ 23,71
Matematik-1	40	20	15	16,25	41	▲ 7,79	▲ 5,82	▲ 13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,11	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,48	▼ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	3	3	2,25	38	▲ 0,09	▲ 0,24	▲ 1,17
TYT Fen	20	3	6	1,50	8	▲ 0,45	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	32	51	19,25	16	▼ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAgDCEbcbdBc aCeabeaCdaaceeebadbedbcbdbe
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Matematik	AB DAAA DdedCaCAACaBCaeba EceeDeDaBE Bc
Cevap Anahtarı	B ABCDAAAADDCBCDCAACCBBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	edcDcAbcD
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBADBACED

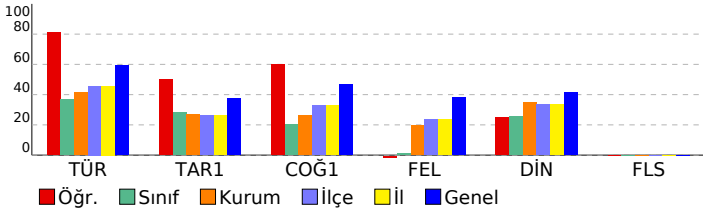


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	9	30	23
Türkçe				40	9	30	23
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	0	13	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	4	20
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	0	3	0
Düşüncenin Akışıyla Bozan Cümle				1	0	1	0
TYT Matematik				40	20	15	50
Matematik-1				40	20	15	50
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	2	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	4	2	57
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	6	5	55
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	1	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	1	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	2	1	67
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	1	0
TYT Fen				20	3	6	15
Fizik				7	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder.				1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	0	0
Kimya				7	0	3	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
Biyoloji				6	3	3	50
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	1	0	100
Mayozu açıklar.				1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşiklerini açıklar.				1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
DEYAN AKMAN			390	11B			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 223,565	257,660	2	16	61	61	11520
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	34	6	32,50	81	▲ 14,63	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,42	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,00	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	6	6,50	33	▲ 3,73	▲ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	42	12	39,00	33	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABCDcBDcDEEBbDBCeBCDDBCBcGAbCBABDCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBCCACCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	cEDcB BA Da aCDae
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEABCDACCCBDC

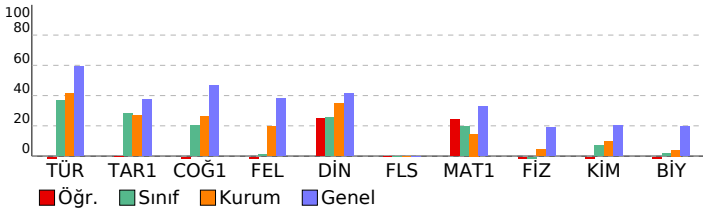


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	34	6 85
Türkçe	40	34	6 85
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	1	1 50
Sözcük Türleri Karma	1	1	0 100
Cümlenin Öğeleri	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1 80
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	13	1 93
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1 67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	8	6 32
Tarih-1	5	3	2 60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1 0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0 100
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0 100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	3	0 60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	5	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3 40
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0 100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ENES YÜKSEL				0	11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 115,883	257,660	14	83	218	218	17877
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	25	-3,25	-8	▼ 14,63	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	17	-1,25	-6	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	13	13	9,75	24	▲ 7,79	▲ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	7	-1,75	-25	▼ -0,11	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	1	5	-0,25	-4	▼ 0,48	▼ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 0,09	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	2	17	-2,25	-11	▼ 0,45	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	21	72	3,00	3	▼ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aec Db a b cbaedda D da Cb da de b ca*b
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCECED
TYT Sosyal	bBacedbacbbcdabCeBac
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	AB DAAA DdedCb A C a cDeb c Adea dB
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	bcaecabc ecaBdDacb*a
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBADBACED



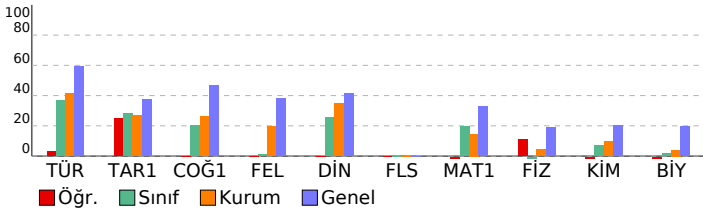
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	3	25	8
Türkçe				40	3	25	8
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri				2	0	1	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	0	1	0
Ses Oylayan				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	1	9	7
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	2	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	3	17	12
Tarih-1				5	1	4	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	0	5	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	1	0
Felsefe				5	0	5	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	3	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	13	13	33
Matematik-1				40	13	13	33
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	2	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	5	1	71
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	3	4	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	1	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	1	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	1	1	33
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
TYT Fen				20	2	17	10
Fizik				7	0	7	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	1	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Kimya				7	1	5	14
MADDENİN HALLERİ				1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	1	0
KARIŞIMLAR				1	0	1	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
Biyoloji				6	1	5	17
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1	1	0	100
Mayozu açıklar.				1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FERHAT ONUK				339		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 100,530	257,660	16	87	226	226	18315
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	23	1,25	3	▼ 14,63	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	15	1,25	6	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	16	-1,00	-3	▼ 7,79	▼ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ -0,11	▲ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	0	3	-0,75	-11	▼ 0,48	▼ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	5	-1,25	-21	▼ 0,09	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	2	13	-1,25	-6	▼ 0,45	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	17	67	0,25	0	▼ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	abcdcbaDbcAdaBCaceeaBCdCedabac
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	ABcdab*bcAdcBedbAcea
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	badcAcAe ac a e a eC b d a e
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	eDcBcaeb c e ae bac
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



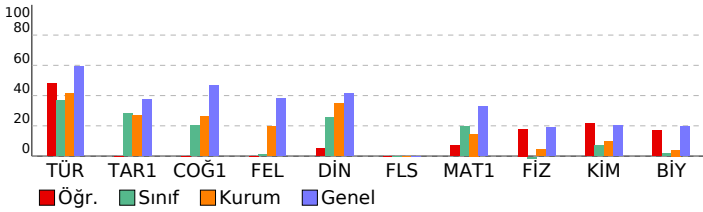
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	7	23	18
Türkçe				40	7	23	18
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	0	2	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Oylayan				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	4	5	29
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	3	20
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	0	0	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	5	15	20
Tarih-1				5	2	3	40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	1	4	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	1	0	100
Felsefe				5	1	4	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	4	20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	3	16	8
Matematik-1				40	3	16	8
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	0	2	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	2	4	29
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	1	4	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
TYT Fen				20	2	13	10
Fizik				7	2	5	29
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	1	0	100
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	1	0	100
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	1	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Kimya				7	0	3	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	1	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	5	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1	0	1	0
Mayozu açıklar.				1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GÜLBAHAR ERKUN				439		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 182,988	257,660	11	52	138	138	14905
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	3	19,25	48	▲ 14,63	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	0,25	5	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	3	0,25	1	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	1	2,75	7	▼ 7,79	▼ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	2	3	1,25	18	▲ -0,11	▲ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,48	▲ 0,67	▲ 1,41
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▲ 0,09	▲ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	6	9	3,75	19	▲ 0,45	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	30	16	26,00	22	▲ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABCDABDBaEeB BcBcDDBc
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	Caec
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	A B Ca
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCACCBDCBCECEEBEDDDCBBB
TYT Fen	cCccD D e cEecbeBA
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBACEDDBA



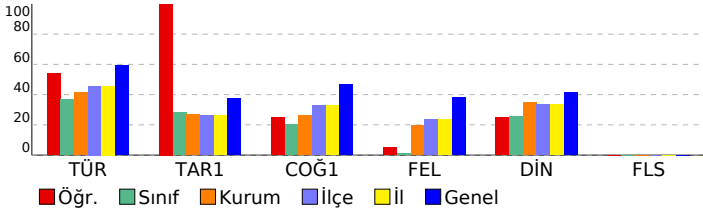
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	20	3	50
Türkçe				40	20	3	50
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	2	0	100
Ses Olayları				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	2	0	0
Sözcük Türleri Karma				1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	1	0	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	2	0	40
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	5	0	36
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	1	33
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	1	3	4
Tarih-1				5	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.				1	0	0	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye nin bütüncül politikalarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Felsefe				5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	3	20
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam inancının esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	3	1	8
Matematik-1				40	3	1	8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	0	0	0
Gerçek sayılar kümesine aralık kavramını açıklar.				2	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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	1	0	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	1	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
TYT Fen				20	6	9	30
Fizik				7	2	3	29
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	1	0	100
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	1	0	100
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kimya				7	2	2	29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	1	0
KARIŞIMLAR				1	1	0	100
Biyoloji				6	2	4	33
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	1	0
Kalıptın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	1	0
Mayozu açıklar.				1	1	0	100
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
HARUN AL P			944		11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 192,818	257,660	9	41	117	117	14189
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	14	21,50	54	▲ 14,63	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 1,42	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▲ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▲ 3,73	▲ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	35	23	29,25	24	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EbABeDABDEdEeBceCCc DeBbCbACCadBcCdEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCEDE
TYT Sosyal	DEDABCcbbDdaa AaCDbe
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC

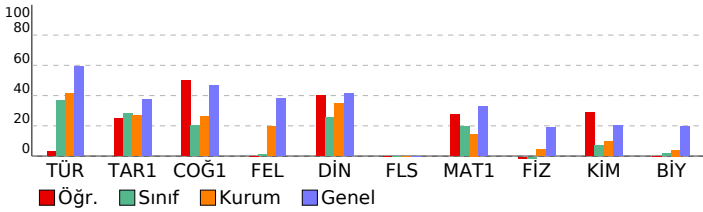


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	25	14	63
Türkçe	40	25	14	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	0	4	0
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	11	3	79
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	10	9	40
Tarih-1	5	5	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0	100
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	3	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	40
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KEREM AVCI				494	11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 168,273	257,660	13	63	161	161	15886
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	15	1,25	3	▼ 14,63	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,00	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▲ 1,27	▲ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▲ 3,73	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	12	4	11,00	28	▲ 7,79	▲ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,11	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	2	0	2,00	29	▲ 0,48	▲ 0,67	▲ 1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	2	2	1,50	8	▲ 0,45	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	26	26	19,50	16	▼ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	cedBdb dDBedaBDDeabca
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	bEccBccAdD C A
Cevap Anahtarı	A DEDABCBAAEDBCEEAABDCACCBDC
TYT Matematik	AAAEcDeDABDC d b B
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	a e D A
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBAAECEDDBA



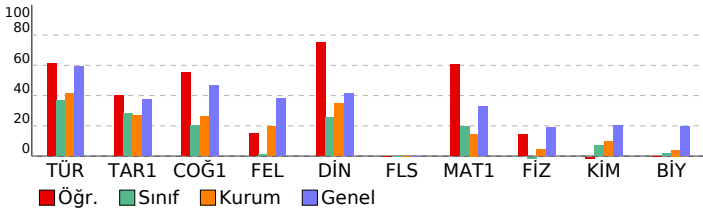
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	5	15	13
Türkçe				40	5	15	13
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	0	1	0
Ses Olayları				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	1	0	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	1	20
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	0	3	0
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	7	5	28
Tarih-1				5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	1	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.				1	0	1	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	0	40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	0	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	12	4	30
Matematik-1				40	12	4	30
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	4	2	57
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	2	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	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	0	2	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	1	0	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
TYT Fen				20	2	2	10
Fizik				7	0	2	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	1	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
İsı alan veya ısı yitiren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağılı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kimya				7	2	0	29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	1	0	100
MADDENİN HÂLLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MERVE ÇETİN AYA				499	11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 300,000	257,660	1	4	15	15	5446
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▲ 14,63	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,42	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,00	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▲ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 1,27	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	3	9,25	46	▲ 3,73	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	25	3	24,25	61	▲ 7,79	▲ 5,82	▲ 13,12
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ -0,11	▲ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,48	▼ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,09	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	1	2	0,50	3	▲ 0,45	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	63	18	58,50	49	▲ 23,94	▲ 27,12	▲ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAEDCEhcdABDBebceDcBCBdbACCBABB C ECED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	A D DCcA A cdABCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	AB DAAA bCDBC cAC DC CEDA DDCBEB c
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	D e e
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



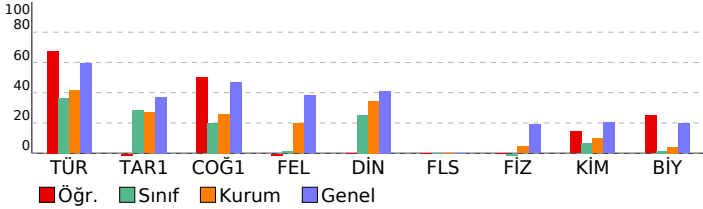
TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	27	10	68
Türkçe				40	27	10	68
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalamaya İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	2	0	100
Ses Olayları				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	10	4	71
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	1	60
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları				3	2	0	67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	10	3	40
Tarih-1				5	2	0	40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	3	1	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	1	0	100
Felsefe				5	1	1	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	25	3	63
Matematik-1				40	25	3	63
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	2	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	5	0	71
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	6	0	55
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	1	0	100
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	3	0	100
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	1	0	100
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	1	0	50
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	1	0
TYT Fen				20	1	2	5
Fizik				7	1	0	14
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	1	0	100
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	0	0
Kimya				7	0	2	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	1	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	0	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
Biyoloji				6	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikler açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
MERYEM VARLI				414	11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 193,448	257,660	8	39	115	115	14148
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲ 14,63	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,00	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	0	4	-1,00	-20	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	11	0,25	1	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲ -0,11	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	2	4	1,00	14	▲ 0,48	▲ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	2	2	1,50	25	▲ 0,09	▲ 0,24	▲ 1,17
TYT Fen	20	4	6	2,50	13	▲ 0,45	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	36	25	29,75	25	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	AAB DeBbEDd BbeBCCeCDDeCBCCACCBABcCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDDBCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	bdecDCBAbacacc
Cevap Anahtarı	A DEDABCBABEDBCEABDCBCCBDC
TYT Fen	eebD dECd Be
Cevap Anahtarı	A BECADDBDBADBAECEDDBA

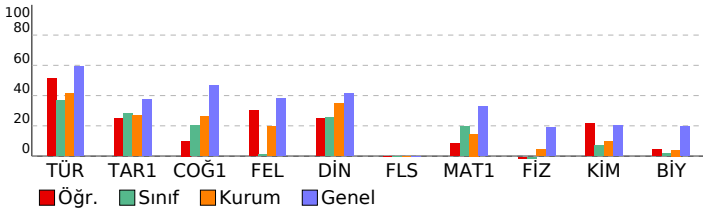


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 29 8 73
Türkçe			40 29 8 73
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	0 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	0 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	2	2	0 100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1 80
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2 86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	3	11 12
Tarih-1			5 0 5 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1 0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1 0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	0	1 0
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	0	1 0
Atatürk' ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1 0
Coğrafya-1	5	3	2 60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1 00
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefe	5	0	4 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0 0
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	0 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	0	0 0
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	0 0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0 0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
TYT Fen	20	4	6 20
Fizik			7 0 0 0
Özgülteyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0 0
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0 0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0 0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0 0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0 0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0 0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0 0
Kimya	7	2	4 29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1 0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	1 0
Güçlü Etkileşimler	1	0	1 0
MADDENİN HALLERİ	1	1	0 100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0 0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1 0
KARIŞIMLAR	1	1	0 100
Biyoloji	6	2	2 33
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	1	0 100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	1 0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Hücrenin yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0 0
Mayozu açıklar.	1	1	0 100
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	1 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MERYEM YAŞAR				357		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 195,140	257,660	7	38	112	112	14032
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▲ 14,63	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 0,05	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	10	4,50	23	▲ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	4	3	3,25	8	▼ 7,79	▼ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ -0,11	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲ 0,48	▲ 0,67	▲ 1,41
Biyoloji	6	1	3	0,25	4	▲ 0,09	▲ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	3	7	1,25	6	▲ 0,45	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	38	34	29,50	25	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EbABCDaEd DcEBceCcc DeBbCbACCadBcCdEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCCDEDE
TYT Sosyal	edDcBe b DeC bAaCdac
Cevap Anahtarı	A DEDABCBAAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	c B DA b C a
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBCECEEBEDDDCBBB
TYT Fen	b a Dde A bE b d
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBAAECEDDBA



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
TYT Türkçe		40	24	14	60
Türkçe		40	24	14	60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)		1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)		1	1	0	100
Yazım Kuralları		2	1	1	50
Ses Olayları		1	1	0	100
Noktalama İşaretleri		2	1	0	50
Sözcük Türleri Karma		1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	0	4	0
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle		1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		14	11	3	79
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma		1	0	1	0
TYT Sosyal		25	7	10	28
Tarih-1		5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.		1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.		1	0	0	100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b		1	1	0	100
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.		1	1	0	100
Coğrafya-1		5	1	2	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b		1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefe		5	2	2	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.		1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	40
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.		1	1	0	100
İslam inancın esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.		1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.		1	1	0	100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
TYT Matematik		40	4	3	10
Matematik-1		40	4	3	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		7	2	1	29
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		2	1	0	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		11	1	1	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.		1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.		1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.		1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0
TYT Fen		20	3	7	15
Fizik		7	0	2	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.		1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.		1	0	1	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.		1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.		1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder		1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kimya		7	2	2	29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları		1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler		1	0	1	0
MADDENİN HALLERİ		1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar		1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.		1	1	0	100
KARIŞIMLAR		1	0	0	0
Biyoloji		6	1	3	17
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.		1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.		1	1	0	100
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu sınıfların genel özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.		1	0	1	0
Mayozu açıklar.		1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.		1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUSTAFA SEZGİN			457		11B		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 108,600	257,660	15	85	223	223	18097
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

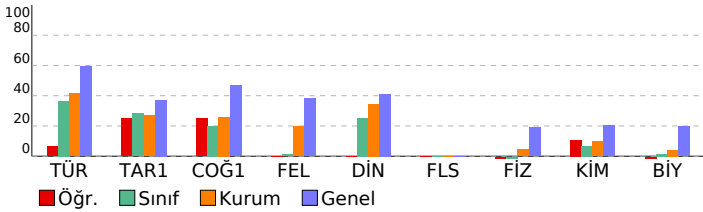
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	9	26	2,50	6	▼ 14,63	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	10	2,50	13	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Fizik	7	0	7	-1,75	-25	▼ -0,11	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	2	5	0,75	11	▲ 0,48	▲ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	6	-1,50	-25	▼ 0,09	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	2	18	-2,50	-13	▼ 0,45	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	16	54	2,50	2	▼ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

TYT Türkçe	BAAEDdcDc c aaecbec b bdcbaaeBdaaCbDcCb
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED

TYT Sosyal	AecaDbDcCd dcaCe
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCAEABCECABCDDCCCB

TYT Fen	ceaddcbaddEbdAaacceb
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBADBACED



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	9	26	23
Türkçe	40	9	26	23
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Oylayan	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	2	11	14
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	0	2	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	0	5	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0

TYT Sosyal

TYT Sosyal	25	5	10	20
-------------------	-----------	----------	-----------	-----------

Tarih-1

Tarih-1	5	2	3	40
----------------	----------	----------	----------	-----------

Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b

Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.

İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.

Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.

Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g

Coğrafya-1

Coğrafya-1	5	2	3	40
-------------------	----------	----------	----------	-----------

Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.

Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.

Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.

Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.

Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b

Felsefe

Felsefe	5	0	0	0
----------------	----------	----------	----------	----------

Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.

20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.

Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.

Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.

Din Kül. ve Ahl. Bil.

Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	20
------------------------------	----------	----------	----------	-----------

İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.

Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.

İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.

İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.

İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.

Felsefe (Seçmeli)

Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
--------------------------	----------	----------	----------	----------

Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.

Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.

Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.

Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.

TYT Fen

TYT Fen	20	2	18	10
----------------	-----------	----------	-----------	-----------

Fizik

Fizik	7	0	7	0
--------------	----------	----------	----------	----------

Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.

Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder

Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.

Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.

Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.

Ortalama hız kavramını açıklar.

İsı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.

Kimya

Kimya	7	2	5	29
--------------	----------	----------	----------	-----------

MADDENİN HALLERİ

Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar

Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.

KARIŞIMLAR

Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları

Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.

Güçlü Etkileşimler

Biyoloji

Biyoloji	6	0	6	0
-----------------	----------	----------	----------	----------

Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.

Mayozu açıklar.

Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.

Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.

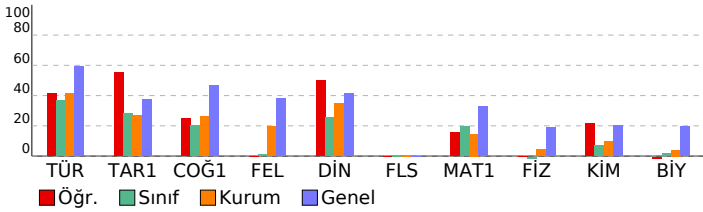
Kalıtım genel esaslarını açıklar.

Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖNDER AZRAK				452		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 199,498	257,660	6	33	104	104	13658
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	14	16,50	41	▲14,63	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲1,42	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲1,00	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼0,05	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲1,27	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	▲3,73	▲5,35	▼8,16
Matematik-1	40	9	11	6,25	16	▼7,79	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▲-0,11	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	2	2	1,50	21	▲0,48	▲0,67	▲1,41
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼0,09	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	2	4	1,00	5	▲0,45	▼1,22	▼3,92
Toplam:	120	40	39	30,25	25	▲23,94	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAeED dadE BDeC cCD BbBcdACCaABB bd cCdc
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	cBDE aDCcbEbadcdAaCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	ABdeede e C d CaBcAdC c Bc
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	d DBE a e
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



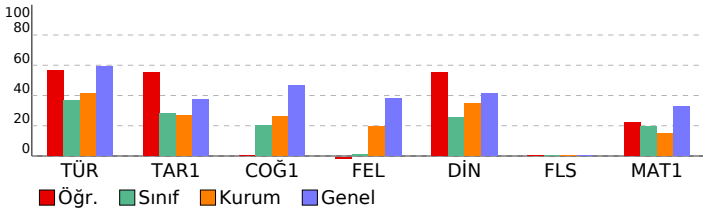
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	20	14	50
Türkçe				40	20	14	50
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100			
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100			
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0			
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100			
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	0	0			
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0			
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0			
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100			
Yazım Kuralları	2	1	0	50			
Ses Olayları	1	1	0	100			
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	7	6	50			
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67			
Paragraf Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	2	40			
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0			
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	0	67			
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0			
TYT Sosyal				25	9	10	36
Tarih-1				5	3	1	60
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0	100			
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100			
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100			
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100			
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	0	0			
Coğrafya-1				5	2	3	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0			
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100			
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100			
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0			
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0			
Felsefe				5	1	4	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100			
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0			
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0			
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0			
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100			
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100			
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0			
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0			
TYT Matematik				40	9	11	23
Matematik-1				40	9	11	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	1	50			
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	3	14			
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0			
Köküli ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0			
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	6	3	55			
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0			
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0			
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0			
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0			
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0			
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0			
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0			
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0			
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0			
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0			
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0			
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0			
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	1	0	100			
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	1	0			
TYT Fen				20	2	4	10
Fizik				7	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0			
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0			
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0	0			
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0			
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0			
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0			
Kimya				7	2	2	29
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0			
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	1	0			
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	1	0	100			
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	1	0	100			
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0			
Biyoloji				6	0	2	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0			
Mayozu açıklar.	1	0	1	0			
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0			
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0			
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0			
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	1	0			

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RECEP AKIL				453		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 220,138	257,660	3	19	69	69	11842
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	6	22,50	56	▲ 14,63	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,42	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 1,27	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	8	5,00	25	▲ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	9	1	8,75	22	▲ 7,79	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	40	15	36,25	30	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAeEDdEDeBAbDBCeBCD bBaCACCBABB						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECD					
TYT Sosyal	d DEdAbCcba c AaCD						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB					
TYT Matematik	AB DAAA e AC C						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBE					



TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	24	6	60
Türkçe				40	24	6	60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Noktalama İşaretleri				2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma				1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	2	0	100
Ses Olayları				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	7	1	50
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	1	60
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	1	0	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	7	8	28
Tarih-1				5	3	1	60
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	1	4	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	1	0
Felsefe				5	0	2	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	1	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	9	1	23
Matematik-1				40	9	1	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	2	0	100
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	4	0	57
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	3	1	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

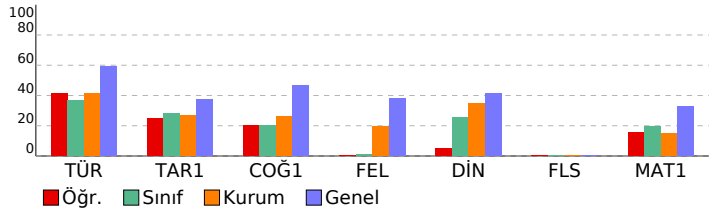
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞAHİN DEYAN	389	11B

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 183,728	257,660	10	49	134	134	14846
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	18	16,50	41	▲ 14,63	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	◆ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	3	0,25	5	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	6	2,50	13	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	7	3	6,25	16	▼ 7,79	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	32	27	25,25	21	▲ 23,94	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BdecbCEaaEAeDbDcCce acCBcACCaABBbaCeEdED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	cBeDd D acaC
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	ABCDAAACEe
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	21	18	53
Türkçe	40	21	18	53
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Oylayan	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	10	4	71
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	3	40
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0

TYT Sosyal **25 4 6 16**

Tarih-1 **5 2 3 40**

Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b 1 1 0 1 0 0

Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder. 1 1 0 0 100

İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar. 1 0 1 0 0

Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder. 1 0 1 0 0

Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g 1 1 0 0 100

Coğrafya-1 **5 1 0 20**

Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir. 1 0 0 0 0

Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar. 1 1 0 0 100

Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar. 1 0 0 0 0

Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur. 1 0 0 0 0

Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b 1 0 0 0 0

Felsefe **5 0 0 0**

Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 0

20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir. 1 0 0 0 0

Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar. 1 0 0 0 0

Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0 0

Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar. 1 0 0 0 0

Din Kült. ve Ahl. Bil. **5 1 3 20**

İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır. 1 0 1 0 0

Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar. 1 0 1 0 0

İslam da bilginin kaynaklarını açıklar. 1 0 1 0 0

İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar. 1 1 0 0 100

İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder. 1 0 0 0 0

Felsefe (Seçmeli) **5 0 0 0**

Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 0

Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder. 1 0 0 0 0

Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar. 1 0 0 0 0

Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0 0

Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar. 1 0 0 0 0

TYT Matematik **40 7 3 18**

Matematik-1 **40 7 3 18**

Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar. 2 2 0 0 100

Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir. 7 4 1 57

Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur. 1 1 0 0 100

Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer. 1 0 1 0 0

Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar. 1 0 1 0 0

Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer. 11 0 0 0 0

Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer. 1 0 0 0 0

Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer. 1 0 0 0 0

Fonksiyonların grafiklerini yorumlar. 1 0 0 0 0

Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer. 1 0 0 0 0

Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar. 1 0 0 0 0

Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur. 1 0 0 0 0

Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer. 1 0 0 0 0

Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer. 1 0 0 0 0

Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar. 1 0 0 0 0

Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer. 3 0 0 0 0

Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir. 1 0 0 0 0

Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur. 2 0 0 0 0

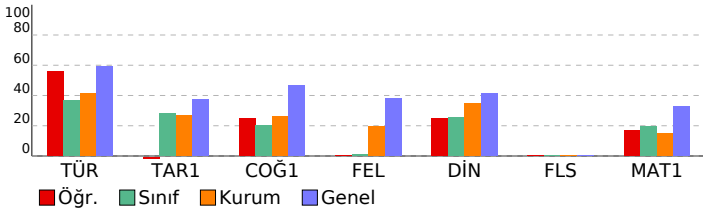
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer. 1 0 0 0 0

Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler. 1 0 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASER BEŞKEN				350		11B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 200,573	257,660	5	32	103	103	13557
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			17	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	11	22,25	56	▲ 14,63	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,42	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,00	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,27	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	10	1,50	8	▼ 3,73	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	8	5	6,75	17	▼ 7,79	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	37	26	30,50	25	▲ 23,94	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAeDCcDdEcBDBCbDd dAbCBABBbDCDECbD						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED					
TYT Sosyal	caba EbCcb aAaCa						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCEACBDCDDCCCB					
TYT Matematik	B DA DCbDd b C d b						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE					

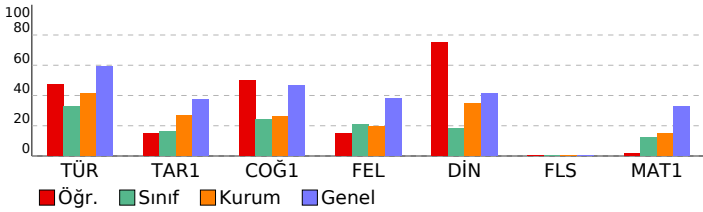


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	25	11	63
Türkçe				40	25	11	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	9	3	64
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3	1	1	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	1	60
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	3	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	4	10	16
Tarih-1				5	0	4	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	2	3	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				5	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	1	0
Felsefe				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	3	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	8	5	20
Matematik-1				40	8	5	20
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	3	0	43
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	1	4	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	1	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
DİLAN KÜRNEK				406	11C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 187,745	257,660	3	45	125	125	14554
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	12	19,00	48	▲ 13,00	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	1	1	0,75	15	▼ 0,82	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,20	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 0,92	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	5	7,75	39	▲ 4,00	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	1	1	0,75	2	▼ 4,93	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	32	18	27,50	23	▲ 20,80	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAEDDCda be DB bcaDb CBCdACCBAa DbBECED						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDCDBCCACCABBDDCDECED					
TYT Sosyal	e DcDcEa A d aABCD						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCEACBCDDCCCB					
TYT Matematik	cA						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCBDCCECEDABDDDCBEBBBE					

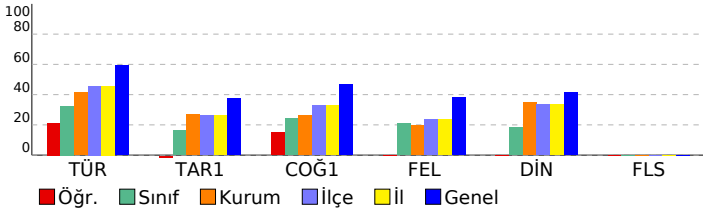


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	22	12	55
Türkçe	40	22	12	55
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	8	4	57
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	1	60
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	1	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	9	5	36
Tarih-1	5	1	1	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	0	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	2	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0	100
Felsefe	5	1	1	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	1	1	3
Matematik-1	40	1	1	3
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	0	14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
DİLAN YAMAN			344	11C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 128,465	257,660	8	80	212	212	17537
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

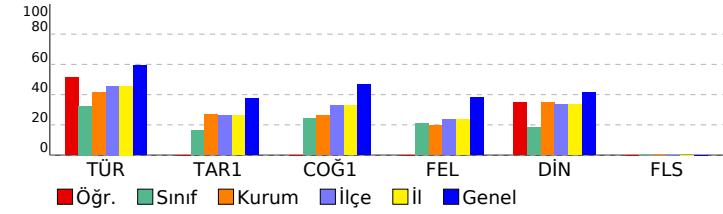
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	14	8,50	21	▼ 13,00	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,82	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	1	0,75	15	▼ 1,20	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 0,92	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	2	0,50	3	▼ 4,00	▼ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	13	16	9,00	8	▼ 20,80	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAAeADa cDd BbbBbCcaDeeCeCb
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBCDDBCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	e b D
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEFABDCACCBDC



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	12	14	30
Türkçe	40	12	14	30
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	0	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	1	2	20
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	2	4	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	1	2	4
Tarih-1	5	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya'daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti'nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin Anadolu'ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti'nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	0	0	0
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması'na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye'nin dış politikasını etkileyen faktörleri analiz eder.	1	0	0	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	1	1	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özelliklerini ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
İslam'da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	0	0	0
İslam'ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	0	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

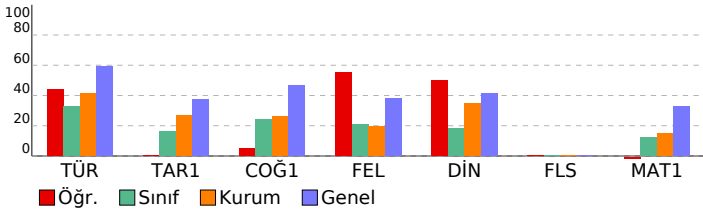
SINAV SONUÇ BELGESİ								TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%							
ELİF EROĞLU				340		11C		TYT Türkçe							
								40 22 6 55							
								Türkçe							
								40 22 6 55							
								Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar							
								2 2 0 100							
								Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması							
								1 1 0 100							
								Söz Öbeklerinde Anlam							
								1 0 0 0							
								Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)							
								1 0 1 0							
								Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)							
								1 0 1 0							
								Noktalama İşaretleri							
								2 0 1 0							
								Sözcük Türleri Karma							
								1 0 1 0							
								Cümlelerin Öğeleri							
								1 1 0 100							
								Yazım Kuralları							
								2 2 0 100							
								Ses Olayları							
								1 1 0 100							
								Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)							
								14 8 0 57							
								Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama							
								3 1 1 33							
								Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)							
								5 4 0 80							
								Paragrafı İkiye Ayırma							
								1 0 1 0							
								Düşünceyi Geliştirme Yolları							
								3 2 0 67							
								Düşüncenin Akışını Bozan Cümle							
								1 0 0 0							
TYT Sosyal								25 2 1 8							
Tarih-1								5 0 0 0							
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b								1 0 0 0							
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.								1 0 0 0							
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.								1 0 0 0							
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.								1 0 0 0							
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g								1 0 0 0							
Coğrafya-1								5 0 0 0							
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.								1 0 0 0							
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.								1 0 0 0							
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.								1 0 0 0							
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.								1 0 0 0							
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b								1 0 0 0							
Felsefe								5 0 0 0							
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.								1 0 0 0							
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.								1 0 0 0							
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.								1 0 0 0							
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.								1 0 0 0							
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.								1 0 0 0							
Din Kül. ve Ahl. Bil.								5 2 1 40							
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.								1 0 0 0							
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.								1 1 0 100							
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.								1 0 1 0							
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.								1 1 0 100							
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.								1 0 0 0							
Felsefe (Seçmeli)								5 0 0 0							
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.								1 0 0 0							
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.								1 0 0 0							
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.								1 0 0 0							
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.								1 0 0 0							
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.								1 0 0 0							



SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATMA				0		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 172,013	257,660	4	58	154	154	15640
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	14	17,50	44	▲13,00	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼0,82	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼1,20	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲1,05	▲0,98	▲1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲0,92	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	7	6	5,50	28	▲4,00	▲5,35	▼8,16
Matematik-1	40	0	1	-0,25	-1	▼4,93	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	28	21	22,75	19	▲20,80	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	deeBb ABDcbbEBDeBC deDD C CdACCBAB bdEDc
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDCCBCCACCBABDDCCDEE
TYT Sosyal	cAbecCE AdCdAa
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	b
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBBCDCECEEBEDDDCBBB



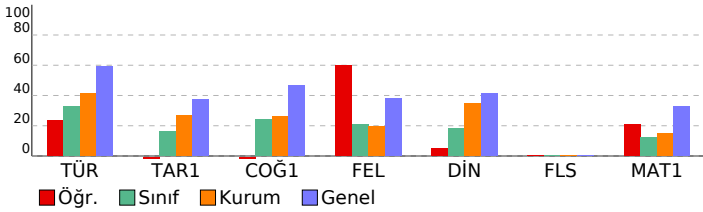
TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	21	14	53
Türkçe					40	21	14	53
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar					2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam					1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)					1	0	0	0
Yazım Kuralları					2	2	0	100
Ses Olayları					1	1	0	100
Noktalama İşaretleri					2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma					1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri					1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları					3	1	1	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					5	4	1	80
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle					1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)					14	10	3	71
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama					3	1	0	33
Paragrafı İkiye Ayırma					1	0	1	0
TYT Sosyal					25	7	6	28
Tarih-1					5	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.					1	0	0	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.					1	0	0	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.					1	0	0	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.					1	0	0	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.					1	0	0	0
Coğrafya-1					5	1	3	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.					1	0	0	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.					1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.					1	0	1	0
Felsefe					5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.					1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.					1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.					1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.					5	3	2	60
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.					1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.					1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.					1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.					1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.					1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.					1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	0	0
TYT Matematik					40	0	1	0
Matematik-1					40	0	1	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.					7	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.					2	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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.					1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.					1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.					11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.					1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.					1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.					1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Üçgenin çesidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.					1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.					1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.					3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.					2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FİLİZ GÖÇER				407		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 167,543	257,660	7	64	162	162	15930
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	6	9,50	24	▼ 13,00	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,82	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,20	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	3	0	3,00	60	▲ 1,05	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	0,25	5	▼ 0,92	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	8	2,00	10	▼ 4,00	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	10	7	8,25	21	▲ 4,93	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	25	21	19,75	16	▼ 20,80	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	E A DcdDEDcdBDC CcDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	c ee c bBC Aeed c
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEABCDACCBCDC
TYT Matematik	A B DAcEd eBC dAbb D E
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBCDCCEEBEDDDCBBB



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	11	6	28
Türkçe				40	11	6	28
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	0	50
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	0	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Olayları				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	0	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	0	20
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	2	1	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	4	8	16
Tarih-1				5	0	3	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	0	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.				1	0	1	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	0	2	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	0	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Felsefe				5	3	0	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	3	20
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	0	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	10	7	25
Matematik-1				40	10	7	25
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	3	1	43
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
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	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	2	4	18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	1	0	100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
RABİA ARSLAN	0	11C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 236,213	257,660	2	13	47	47	10381
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

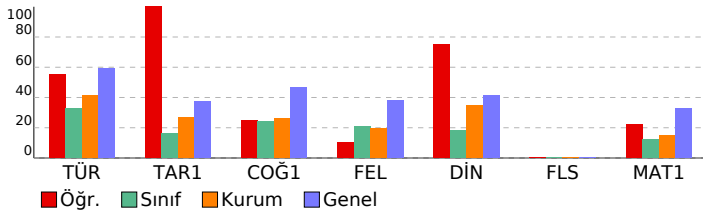
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	▲ 13,00	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲ 0,82	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,20	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 1,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 0,92	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 4,00	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	9	1	8,75	22	▲ 4,93	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	46	19	41,25	34	▲ 20,80	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No: 1234567890123456789012345678901234567890

TYT Türkçe: EAAB DABddDcaBbedC cbDc CBCdACCaABDbCEDE
Cevap Anahtarı: A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCCACCBABDCCCEDE

TYT Sosyal: DEDABddAEeaa AaCDCA
Cevap Anahtarı: A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBCDC

TYT Matematik: A B D DCc C A D E
Cevap Anahtarı: A AADABCDADABDCBCDCAACCBCBCDCEEEBEDDDCBBB



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	40	25	12	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	3	40
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	9	4	64
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0

TYT Sosyal **25 12 6 48**

Tarih-1 **5 5 0 100**
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül politikasını kavrar.
Atatürk' ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.

Coğrafya-1 **5 2 3 40**
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.

Felsefe **5 1 2 20**
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.

Din Kült. ve Ahl. Bil. **5 4 1 80**
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.

Felsefe (Seçmeli) **5 0 0 0**
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.

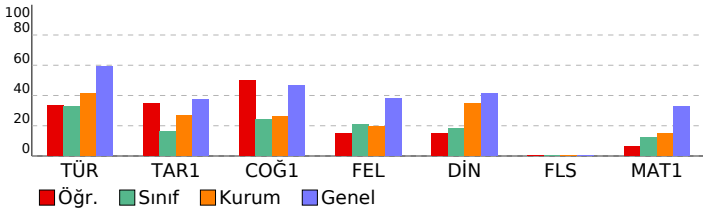
TYT Matematik **40 9 1 23**

Matematik-1 **40 9 1 23**
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ROJDA TARHAN				423	11C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 169,753	257,660	6	62	158	158	15797
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	7	13,25	33	▲ 13,00	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,82	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,20	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,05	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼ 0,92	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▲ 4,00	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	2	2,50	6	▼ 4,93	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	25	14	21,50	18	▲ 20,80	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dbABCD ec Dd B D A CBA DCecDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCCACCBABDDCCEDE
TYT Sosyal	DEe CcAcD Cc C d
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	D D e D b
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACBCBCDCEEEBEDDDCBBB

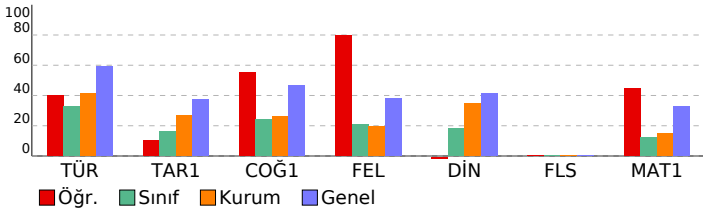


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 15 7 38
Türkçe			40 15 7 38
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	0	1 0
Ses Olayları	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	2	1	0 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	0 40
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	5	1 36
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	0 0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	0 0
TYT Sosyal			25 7 5 28
Tarih-1			5 2 1 40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	0	1 0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	0	0 0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0 0
Coğrafya-1			5 3 2 60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe			5 1 1 20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 1 1 20
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	0 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	0 0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	1 0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
TYT Matematik			40 3 2 8
Matematik-1			40 3 2 8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0 14
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0 50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0 9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çesidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SALIHA BAKIRCI				399		11C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 237,540	257,660	1	12	46	46	10258
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	12	16,00	40	▲13,00	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼0,82	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲1,20	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲1,05	▲0,98	▲1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	4	-1,00	-20	▼0,92	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▲4,00	▲5,35	▼8,16
Matematik-1	40	18	1	17,75	44	▲4,93	▲5,82	▲13,12
Toplam:	120	45	20	40,00	33	▲20,80	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAbbc D eC c eDdCcCbA CBABBDDCeaedD
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBCDDCBCCACCBBABBDDCDECED
TYT Sosyal	bBb DCEa ABCE ecde
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	B DAAA D e CD AAC CBDC CED
Cevap Anahtarı	B ABCDAAAADDCCBDCDAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE



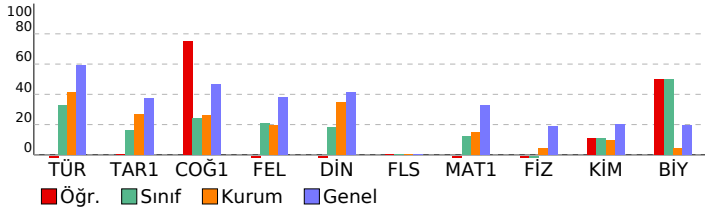
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	19	12	48
Türkçe	40	19	12	48
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	0	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	8	5	57
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	0	2	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	0	80
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	8	7	32
Tarih-1	5	1	2	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0	100
Felsefe	5	4	0	80
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	0	4	0
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	0	1	0
İslam inancının esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	18	1	45
Matematik-1	40	18	1	45
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	7	1	64
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ						
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi						
Öğrenci		Numara		Sınıf		
ŞEYMA DEMİR		426		11C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler			
			Snf	Kurum	İlçe	İl
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.						

Katılımlar: 10 89 231 231 19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	33	-1,25	-3	▼13,00	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼0,82	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲1,20	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	0	5	-1,25	-25	▼1,05	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	-1,25	-25	▼0,92	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	5	15	1,25	6	▼4,00	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	5	33	-3,25	-8	▼4,93	▼5,82	▼13,12
Fizik	7	1	5	-0,25	-4	◆-0,25	▼0,31	▼1,34
Kimya	7	2	5	0,75	11	◆0,75	▲0,67	▼1,41
Biyoloji	6	3	0	3,00	50	◆3,00	▲0,24	▲1,17
TYT Fen	20	6	10	3,50	18	◆3,50	▲1,22	▼3,92
Toplam:	120	23	91	0,25	0	▼20,80	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	bAcBacbaDaDbcabcdCadCbacbaCedabcbdbdbcad
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBDDBCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	acedBCaAEDdacacedadc
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEAEABDCACCBDC
TYT Matematik	cbaca cdadBedaaacacbdCadeeCaCabc ecbaeBa
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCDCECEEBEDDDCBBB
TYT Fen	Bcaebc DBecacaC D A
Cevap Anahtarı	A BECADDBDBADBAECEDDBA



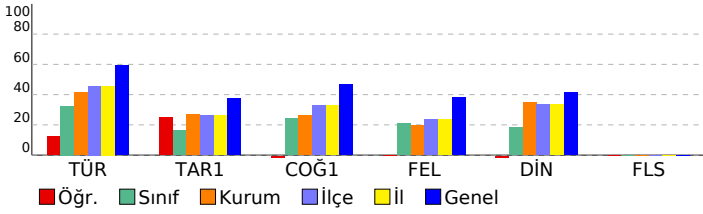
TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
TYT Türkçe		40	7	33	18
Türkçe		40	7	33	18
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)		1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)		1	0	1	0
Yazım Kuralları		2	0	2	0
Ses Olayları		1	1	0	100
Noktalama İşaretleri		2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma		1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri		1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		3	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	1	4	20
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle		1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		14	2	12	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		3	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma		1	0	1	0
TYT Sosyal		25	5	15	20
Tarih-1		5	1	4	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.		1	0	1	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b		1	0	1	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b		1	0	1	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.		1	1	0	100
Coğrafya-1		5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	00
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefe		5	0	5	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.		1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	0	5	0
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.		1	0	1	0
İslam' ın inanç esaslarını özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.		1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.		1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	5	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
TYT Matematik		40	5	33	13
Matematik-1		40	5	33	13
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		7	0	7	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		2	0	2	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	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		1	1	0	100
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		11	2	9	18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.		1	0	1	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.		1	0	1	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	1	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.		1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		1	0	1	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenarı, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	3	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	1	1	50
TYT Fen		20	6	10	30
Fizik		7	1	5	14
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.		1	1	0	100
Ortalama hız kavramını açıklar.		1	0	1	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.		1	0	1	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.		1	0	1	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder		1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.		1	0	0	0
Kimya		7	2	5	29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları		1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.		1	1	0	100
Güçlü Etkileşimler		1	0	1	0
MADDENİN HÂLLERİ		1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar		1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.		1	0	1	0
KARIŞIMLAR		1	0	1	0
Biyoloji		6	3	0	50
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.		1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.		1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.		1	0	0	0
Mayozu açıklar.		1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci	Numara		Sınıf				
SONGÜL ALTUNER	49		11C				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 111,788	257,660	9	84	221	221	17999
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			10	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	28	5,00	13	▼13,00	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲0,82	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼1,20	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼1,05	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	-1,25	-25	▼0,92	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	3	17	-1,25	-6	▼4,00	▼5,35	▼8,16
Toplam:	120	15	45	3,75	3	▼20,80	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	gAABabAeDcbEcBaeBeeeaDcBCcbadabcdaaCbabc
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBCDDBCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	DbabBacdceedEcbeaede
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEFABCDACCCBDC

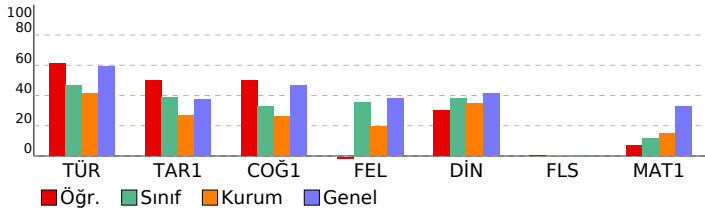


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	12	28	30
Türkçe	40	12	28	30
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	1	4	20
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	3	11	21
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	3	17	12
Tarih-1	5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	0	5	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	5	0
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	0	1	0
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
A VAHAP KANAT				416		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 207,850	257,660	7	28	91	91	12964
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	10	24,50	61	▲18,68	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,95	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲1,63	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼1,78	▼0,98	▼1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼1,90	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼7,27	▲5,35	▼8,16
Matematik-1	40	3	1	2,75	7	▼4,54	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	38	18	33,50	28	▲29,67	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAcdDaEb AB BcbeCDeaCccCACCBABBDDCDeCED						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBCDDBCBCCACCBABBDDCDECED					
TYT Sosyal	ccDEDEDcCb e d Bce						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDcBAEABCECABCDCCCB					
TYT Matematik	D D c C						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE					

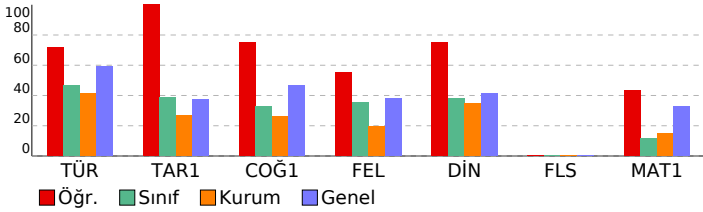


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	27	10	68
Türkçe	40	27	10	68
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	2	0	100
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	10	4	71
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	8	7	32
Tarih-1	5	3	2	60
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	2	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0
Felsefe	5	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	0	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	1	8
Matematik-1	40	3	1	8
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEREN ÇİÇEK				456		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 304,835	257,660	1	3	13	13	5116
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	9	28,75	72	▲18,68	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	5	0	5,00	100	▲1,95	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲1,63	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲1,78	▲0,98	▲1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲1,90	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	16	3	15,25	76	▲7,27	▲5,35	▲8,16
Matematik-1	40	18	3	17,25	43	▲4,54	▲5,82	▲13,12
Toplam:	120	65	15	61,25	51	▲29,67	▲27,12	▲45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABCDABDcBcEBDeBCCdCeDaCBcDACCBBABDCCEDb
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCCDDBCCACCBBABDCCCEDE
TYT Sosyal	DEDABCeAEDaCe ABCDaA
Cevap Anahtarı	A DEDABCEAEDBCEEAABCDACCBBDC
TYT Matematik	AADAB DAcABD eBC A b DC E ED
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBCBDCBCEEBEDDDCBBB

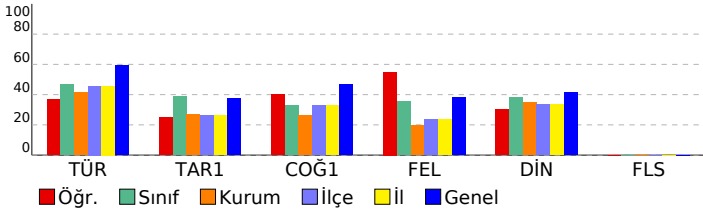


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 31 9 78
Türkçe			40 31 9 78
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	2	0 0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0 0
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0 100
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	11	3 79
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1 67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0 0
TYT Sosyal	25	16	3 64
Tarih-1			5 5 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	1	0 100
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	1	0 100
Atatürk' ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	4	1 80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	5	3	1 60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1 80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	0	1 0 0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	18	3 45
Matematik-1			40 18 3 45
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	6	0 86
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	2	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	1 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0 100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2 27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0 100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0 100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	1	0 100
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	1	0 100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	1	0 100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF YÜKSEL			469		11D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 170,685	257,660	12	59	155	155	15729
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	17	14,75	37	▼ 18,68	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,95	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▲ 1,63	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,78	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▲ 7,27	▲ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	28	23	22,25	19	▼ 29,67	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dAbBeeec a bBceBCCBecDBCBCbAeC ABbbdEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	bEcbBC DBaE AaCD c
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEFAABCDACCBDC



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
S	D	Y	B%
TYT Türkçe			
Türkçe			
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			
2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam			
1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			
1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			
1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			
1	0	1	0
Yazım Kuralları			
2	0	2	0
Ses Olayları			
1	0	0	0
Noktalama İşaretleri			
2	0	1	0
Sözcük Türleri Karma			
1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri			
1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları			
3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			
5	2	2	40
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle			
1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			
14	12	2	86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama			
3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma			
1	0	1	0
TYT Sosyal			
Tarih-1			
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			
1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			
1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.			
1	0	1	0
Düzenli ordu kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b			
1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			
1	1	0	100
Coğrafya-1			
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			
1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			
1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b			
1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			
1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			
1	1	0	100
Felsefe			
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			
1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			
1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.			
1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			
1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			
1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.			
1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			
1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			
1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.			
1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			
1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)			
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			
1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			
1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			
1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			
1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			
1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

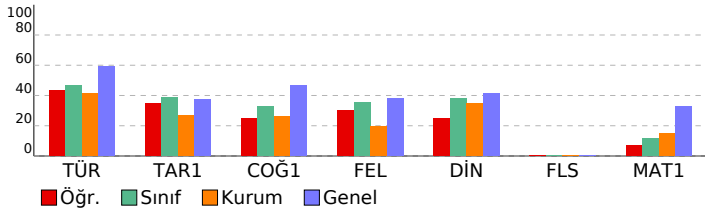
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
GÜLBEN ARS	356	11D

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 183,335	257,660	11	50	136	136	14878
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	15	17,25	43	▼ 18,68	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,95	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,63	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▼ 1,78	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	9	5,75	29	▼ 7,27	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	1	2,75	7	▼ 4,54	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	32	25	25,75	21	▼ 29,67	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAEDCdba a CcaecdbCaACCBABBeDcbbCED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBCDDCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	cBD aDCcddAeC CeaCe
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	B D e C
Cevap Anahtarı	B ABCDAAAADDCCBCDCAACCBCBDCCECEDABDDDCBEBBBE



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	21	15	53
Türkçe	40	21	15	53
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	8	5	57
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	3	40
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1	67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100

TYT Sosyal **25 8 9 32**

Tarih-1	5 2 1 40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1 1 0 1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1 1 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1 0 0 0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1 0 0 0

Coğrafya-1	5 2 3 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1 0 1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1 1 0 100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1 0 1 0

Felsefe	5 2 2 40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1 0 1 00
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 1 0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0

Din Kült. ve Ahl. Bil.	5 2 3 40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1 1 0 100
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1 0 1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1 0 1 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1 1 0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1 0 1 0

Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0

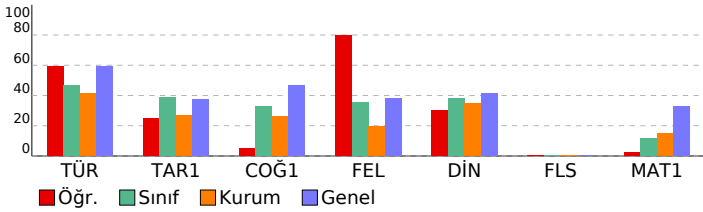
TYT Matematik **40 3 1 8**

Matematik-1	40 3 1 8
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2 1 0 50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7 1 0 14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1 0 0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11 1 1 9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HATİCE KALDI				351		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 201,290	257,660	8	31	101	101	13495
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	13	23,75	59	▲18,68	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,95	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼1,63	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	4	0	4,00	80	▲1,78	▲0,98	▲1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼1,90	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	▼7,27	▲5,35	▼8,16
Matematik-1	40	2	4	1,00	3	▼4,54	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	38	25	31,75	26	▲29,67	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dcABeDeBddDdcBDacCdBCDDBCcCbACCaABDCCDEE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDDBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	DEaedCec aBCE AaCe A
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	B c ae a D
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBBCDCECEEBEDDDCBBB

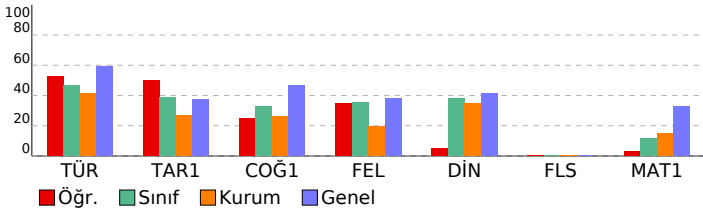


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 27 13 68
Türkçe			40 27 13 68
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1 50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	1	1 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1 80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	0	1 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	13	1 93
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2 33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
TYT Sosyal			25 9 8 36
Tarih-1			5 2 3 40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	0	1 0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	0	1 0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1 0
Coğrafya-1			5 1 3 20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefe			5 4 0 80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 2 2 40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1 0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.	1	0	0 0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
TYT Matematik			40 2 4 5
Matematik-1			40 2 4 5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	0 14
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	3 9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İBRAHİM GÜNEŞ				359		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 189,530	257,660	10	42	122	122	14442
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲ 18,68	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,95	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,63	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▼ 1,78	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	3	0,25	5	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	9	5,75	29	▼ 7,27	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	2	3	1,25	3	▼ 4,54	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	34	24	28,00	23	▼ 29,67	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BACeDed b DBCCcaDeBb CbACCBBa eCDECED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBCDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	dcDEDEdeeb AeC eaCe
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	cA D e b
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE

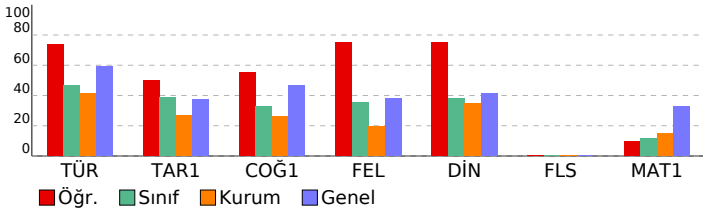


TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 24 12 60
Türkçe			40 24 12 60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			2 2 0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam			1 0 1 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			1 0 1 0
Noktalama İşaretleri			2 0 2 0
Sözcük Türleri Karma			1 0 0 0
Cümlenin Öğeleri			1 0 1 0
Yazım Kuralları			2 0 0 0
Ses Oylayan			1 1 0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			14 12 2 86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama			3 2 0 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			5 2 3 40
Paragrafı İkiye Ayırma			1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları			3 3 0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle			1 0 1 0
TYT Sosyal			25 8 9 32
Tarih-1			5 3 2 60
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b			1 0 1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			1 0 1 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			1 1 0 100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g			1 1 0 100
Coğrafya-1			5 2 3 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			1 1 0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			1 0 1 00
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			1 1 0 0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b			1 0 1 0
Felsefe			5 2 1 40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			1 0 1 00
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			1 0 1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 1 0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.			1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 1 3 20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.			1 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			1 0 1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.			1 0 1 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1 1 0 100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			1 0 1 0
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
TYT Matematik			40 2 3 5
Matematik-1			40 2 3 5
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.			2 0 1 0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.			7 1 0 14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			1 0 0 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 1 0 100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.			1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.			11 0 2 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.			1 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.			1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.			1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.			1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.			3 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.			1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.			2 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.			1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
İDAL BUDAK				460	11D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 248,285	257,660	2	7	37	37	9314
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	31	6	29,50	74	▲ 18,68	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,95	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,63	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,78	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲ 7,27	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	5	5	3,75	9	▼ 4,54	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	50	16	46,00	38	▲ 29,67	▲ 27,12	▲ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABCbAB Eb BDDBCecCDDBCBCCAbCBABaCCDEE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDDBCBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	DdDbBCCa DBCcEaEaCDCA
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBCDC
TYT Matematik	A B D e Ab D dab
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBCBCDCEEEBEDDDCBBB

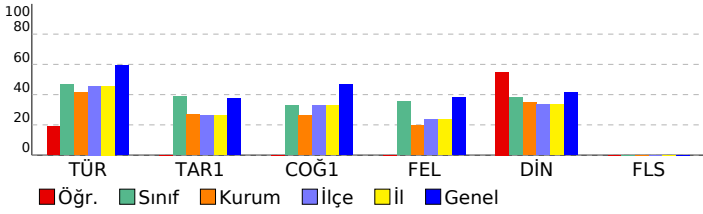


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	31	6 78
Türkçe	40	31	6 78
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	0 0
Yazım Kuralları	2	2	0 100
Ses Olayları	1	0	0 0
Noktalama İşaretleri	2	1	1 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	0 0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1 67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0 100
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2 86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	1 67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	14	5 56
Tarih-1	5	3	2 60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1 00
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	1	0 100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	1	0 100
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	3	1 60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 00
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	5	4	1 80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1 00
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0 100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1 80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1 00
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	1	0 100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 00
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 00
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 00
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 00
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 00
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 00
TYT Matematik	40	5	5 13
Matematik-1	40	5	5 13
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	0 29
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 00
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 00
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 00
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 00
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 00
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	2	2 18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 00
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 00
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	1 00
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	1 00
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	1 00
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 00
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 00
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 00
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 00
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 00
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 00
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 00

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
İREM SÖNMEZ			0		11D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 132,528	257,660	14	79	205	205	17422
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	14	7,50	19	▼ 18,68	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,95	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,63	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 1,78	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	1	2,75	14	▼ 7,27	▼ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	14	15	10,25	9	▼ 29,67	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAbBdb eedD BbDeCecCDDeCeab
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	BCD e
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEFABCDACCBCDC

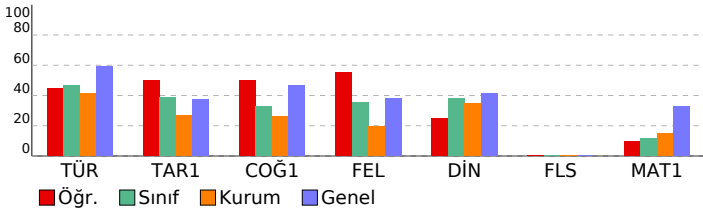


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	11	14	28
Türkçe	40	11	14	28
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	0	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	1	40
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	2	4	14
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	3	1	12
Tarih-1	5	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	0	0	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	0	0	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	0	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MAHSUM NAR				380		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 199,118	257,660	9	34	105	105	13693
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	17	17,75	44	▼ 18,68	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,95	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,63	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	3	1	2,75	55	▲ 1,78	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	8	9,00	45	▲ 7,27	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	4	1	3,75	9	▼ 4,54	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	37	26	30,50	25	▲ 29,67	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dbABeaAd EaaBDDBCacCeDdCBbbAeCeABDCCcDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDDBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	DEddabBAaDeCe AaCDBe
Cevap Anahtarı	A DEDABCBAEDBCEEAABCDACCBCDC
TYT Matematik	D D e A C
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBCDCBCEEEBEDDDCBBB

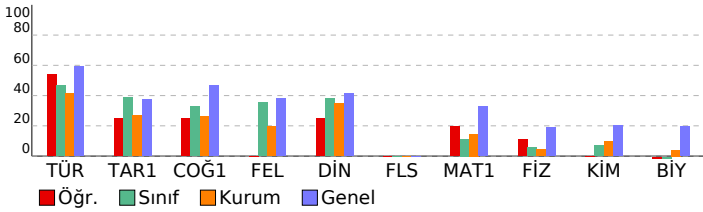


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	22	17	55
Türkçe				40	22	17	55
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	0	0	0
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	3	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	4	1	80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	9	5	64
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	11	8	44
Tarih-1				5	3	2	60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	1	0	100
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.				1	0	1	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	3	2	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	3	1	60
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	3	40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	4	1	10
Matematik-1				40	4	1	10
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	1	1	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MİRHAN BALKU				471		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 209,928	257,660	5	26	87	87	12785
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	14	21,50	54	▲18,68	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼1,95	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,63	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼1,78	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼1,90	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	7	13	3,75	19	▼7,27	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	9	5	7,75	19	▲4,54	▲5,82	▼13,12
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲0,38	▲0,31	▼1,34
Kimya	7	0	0	0,00	0	▼0,50	▼0,67	▼1,41
Biyoloji	6	0	2	-0,50	-8	▼-0,25	▼0,24	▼1,17
TYT Fen	20	1	3	0,25	1	▼0,62	▼1,22	▼3,92
Toplam:	120	42	35	33,25	28	▲29,67	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAcDbEeEb EdaDBCCdbcdCcdCACCBABBDDCDcCED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	eabEDEDecbdAeacaecCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	BCcAAA DdD b bC D a
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	A b db
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBADBACED



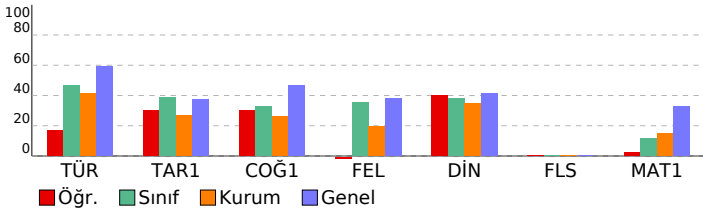
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	25	14	63
Türkçe				40	25	14	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Noktalamaya İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Oylayan				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	9	5	64
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	4	1	80
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Düşüncüyü Geliştirme Yolları				3	3	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	7	13	28
Tarih-1				5	2	3	40
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	2	3	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	00
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	1	00
Felsefe				5	1	4	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	3	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	9	5	23
Matematik-1				40	9	5	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	0	1	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	4	0	57
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	3	2	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
TYT Fen				20	1	3	5
Fizik				7	1	1	14
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Kimya				7	0	0	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	0	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	2	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
NURSEN ARSLAN				141	11D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 139,545	257,660	13	77	200	200	17213
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	17	6,75	17	▼ 18,68	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,95	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,63	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,78	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	0	2,00	40	▲ 1,90	▲ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▼ 7,27	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	1	0	1,00	3	▼ 4,54	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	18	23	12,25	10	▼ 29,67	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAbdbdcb c b abeacCbD A CBAdDd CD a
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	Aec DED ad e d A C
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCB
TYT Matematik	A
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCBDCEDABDDDCBEBBBE



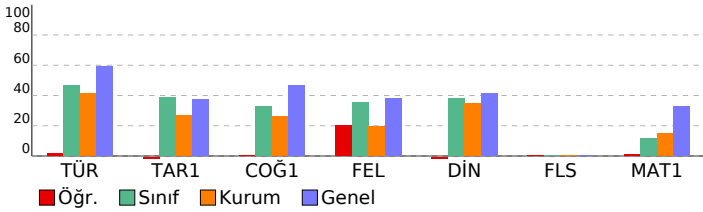
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
TYT Türkçe		40	11	17	28
Türkçe		40	11	17	28
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)		1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)		1	0	1	0
Noktalama İşaretleri		2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma		1	0	0	0
Cümlenin Ögeleri		1	0	0	0
Yazım Kuralları		2	0	1	0
Ses Olayları		1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		14	3	7	21
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama		3	1	1	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	4	1	80
Paragrafı İkiye Ayırma		1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		3	1	1	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle		1	0	0	0
TYT Sosyal		25	6	6	24
Tarih-1		5	2	2	40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b		1	1	1	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.		1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.		1	0	0	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g		1	1	0	100
Coğrafya-1		5	2	2	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	0	1	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	0	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b		1	0	1	0
Felsefe		5	0	2	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.		1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.		1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	0	40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.		1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	0	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.		1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.		1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
TYT Matematik		40	1	0	3
Matematik-1		40	1	0	3
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		2	0	0	0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.		7	1	0	14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.		1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.		1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
PINAR BALKI				401		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 105,860	257,660	15	86	224	224	18172
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	3	9	0,75	2	▼ 18,68	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,95	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 1,63	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,78	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	1	-0,25	-5	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	1	2	0,50	3	▼ 7,27	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	1	2	0,50	1	▼ 4,54	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	5	13	1,75	1	▼ 29,67	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	a c b eeEeEEdcb
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCCACCBABDCCDE
TYT Sosyal	b E a
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	Cee
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACBCBCDCEEEBEDDDCBBB

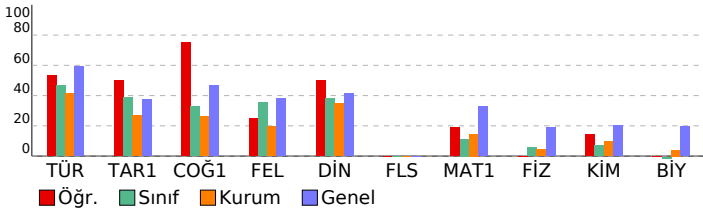


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 3 9 8
Türkçe			40 3 9 8
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			2 0 2 0
Söz Öbeklerinde Anlam			1 0 0 0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			1 0 0 0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			1 0 0 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			1 0 1 0
Yazım Kuralları			2 0 1 0
Ses Olayları			1 0 1 0
Noktalama İşaretleri			2 1 1 50
Sözcük Türleri Karma			1 1 0 100
Cümlelerin Öğeleri			1 1 0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları			3 0 1 0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			5 0 1 0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle			1 0 1 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			14 0 0 0
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama			3 0 0 0
Paragrafı İkiye Ayırma			1 0 0 0
TYT Sosyal			25 1 2 4
Tarih-1			5 0 1 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			1 0 1 0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			1 0 0 0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.			1 0 0 0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.			1 0 0 0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			1 0 0 0
Coğrafya-1			5 0 0 0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			1 0 0 0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 0 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 0 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			1 0 0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			1 0 0 0
Felsefe			5 1 0 20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.			1 1 0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 0 1 0
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.			1 0 0 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1 0 1 0
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			1 0 0 0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.			1 0 0 0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			1 0 0 0
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
TYT Matematik			40 1 2 3
Matematik-1			40 1 2 3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.			7 0 1 0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.			2 0 1 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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.			1 0 0 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.			1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.			11 0 0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.			1 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.			1 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Üçgenin çesidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.			1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.			1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.			1 0 0 0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.			3 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.			2 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
ROJİN BAĞLAMIŞ				370	11D		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 230,455	257,660	3	15	56	56	10895
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	15	21,25	53	▲ 18,68	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,95	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,63	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,78	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	8	10,00	50	▲ 7,27	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	8	2	7,50	19	▲ 4,54	▲ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,38	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	1	0	1,00	14	▲ 0,50	▲ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▲ -0,25	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,62	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	46	25	39,75	33	▲ 29,67	▲ 27,12	▼ 45,04

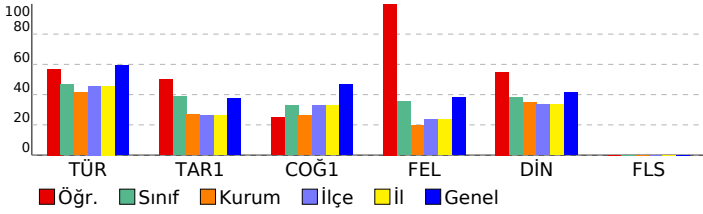
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABbaAeDcBdcBbDBBeCcCDDDeCcaCABCBABDCaEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	DdDcBcCaEDBDCcceeCDaA
Cevap Anahtarı	A DEDABCBaEDBCEaBDCDCACCBDC
TYT Matematik	A D BD e AC C D c
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	D
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBACEDDBA



TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	25	15	63
Türkçe				40	25	15	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	1	0	100
Noktalamalar İşaretleri				2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	4	1	80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	9	5	64
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	12	8	48
Tarih-1				5	3	2	60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	1	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye' nin bütüncül politikalarını kavrar.				1	1	0	100
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	3	2	60
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	8	2	20
Matematik-1				40	8	2	20
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				1	0	0	14
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	1	0	100
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	4	1	36
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	1	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
TYT Fen				20	1	0	5
Fizik				7	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	0	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kimya				7	1	0	14
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	0	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0

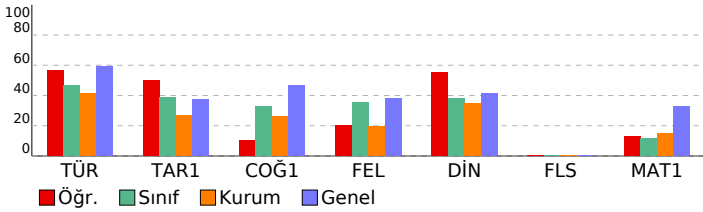
SINAV SONUÇ BELGESİ								TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%							
ŞAHİDE AĞDUK				463		11D		TYT Türkçe							
								40 26 13 65							
								Türkçe							
								40 26 13 65							
								Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar							
								2 1 1 50							
								Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması							
								1 1 0 100							
								Söz Öbeklerinde Anlam							
								1 1 0 100							
								Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)							
								1 1 0 100							
								Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)							
								1 0 1 0							
								Noktalama İşaretleri							
								2 0 2 0							
								Sözcük Türleri Karma							
								1 0 1 0							
								Cümlelerin Öğeleri							
								1 0 1 0							
								Yazım Kuralları							
								2 0 2 0							
								Ses Olayları							
								1 0 0 0							
								Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)							
								14 13 1 93							
								Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama							
								3 1 2 33							
								Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)							
								5 5 0 100							
								Paragrafı İkiye Ayırma							
								1 0 1 0							
								Düşünceyi Geliştirme Yolları							
								3 2 1 67							
								Düşüncenin Akışını Bozan Cümle							
								1 1 0 100							
								TYT Sosyal							
								25 13 6 52							
								Tarih-1							
								5 3 2 60							
								Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b							
								1 1 1 0 100							
								Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.							
								1 0 1 0							
								İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.							
								1 1 0 100							
								Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.							
								1 1 0 100							
								Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g							
								1 0 1 0							
								Coğrafya-1							
								5 2 3 40							
								Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.							
								1 0 1 0							
								Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.							
								1 1 0 100							
								Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.							
								1 1 0 100							
								Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.							
								1 0 1 0							
								Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b							
								1 0 1 0							
								Felsefe							
								5 5 0 100							
								Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.							
								1 1 0 100							
								20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.							
								1 1 0 100							
								Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.							
								1 1 0 100							
								Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.							
								1 1 0 100							
								Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.							
								1 1 0 100							
								Din Kül. ve Ahl. Bil.							
								5 3 1 60							
								İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.							
								1 0 0 0							
								Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.							
								1 1 0 100							
								İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.							
								1 0 1 0							
								İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.							
								1 1 0 100							
								İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.							
								1 1 0 100							
								Felsefe (Seçmeli)							
								5 0 0 0							
								Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.							
								1 0 0 0							
								Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.							
								1 0 0 0							
								Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.							
								1 0 0 0							
								Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.							
								1 0 0 0							
								Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.							
								1 0 0 0							



SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SENEM SÖNMEZSOY				365		11D	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 212,560	257,660	4	25	81	81	12544
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			15	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	14	22,50	56	▲18,68	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲1,95	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼1,63	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼1,78	▲0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲1,90	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	8	5	6,75	34	▼7,27	▲5,35	▼8,16
Matematik-1	40	6	3	5,25	13	▲4,54	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	40	22	34,50	29	▲29,67	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAAdCEDbacBbeCeBbeDcCcCbACCBBABDDbDECEb						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBCDDBCBCCACCBBABDDCDECED					
TYT Sosyal	ccDED Dde C AdCD						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB					
TYT Matematik	B DA A e eA D c						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE					



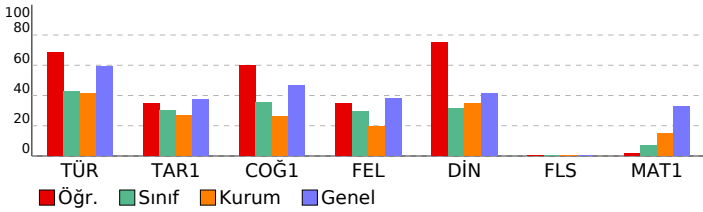
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
TYT Türkçe		40	26	14	65
Türkçe		40	26	14	65
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)		1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)		1	1	0	100
Noktalama İşaretleri		2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma		1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri		1	0	1	0
Yazım Kuralları		2	1	1	50
Ses Oylayan		1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		14	10	4	71
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama		3	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	4	1	80
Paragrafı İkiye Ayırma		1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		3	3	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
TYT Sosyal		25	8	5	32
Tarih-1		5	3	2	60
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b		1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.		1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	1	0	100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.		1	1	0	100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g		1	1	0	100
Coğrafya-1		5	1	2	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	0	1	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	1	0	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b		1	0	0	0
Felsefe		5	1	0	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.		1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	3	1	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.		1	0	0	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.		1	1	0	100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.		1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
TYT Matematik		40	6	3	15
Matematik-1		40	6	3	15
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.		7	3	0	43
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		11	2	1	18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.		1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.		1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.		1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
AHMET AVCI			392	11E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 222,630	257,660	3	18	65	65	11598
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	30	10	27,50	69	▲ 17,19	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,50	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	0	3,00	60	▲ 1,77	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▲ 1,48	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 1,58	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	3	10,25	51	▲ 6,33	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	1	1	0,75	2	▼ 2,82	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	42	14	38,50	32	▲ 26,06	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EcABaDceDeEadCBDeeCBCDDBCBCCACCBABDCCDEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDDBCBCCACCBABDCCDEDE
TYT Sosyal	cED C A D aE AaCDCA
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	D b
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCACCBBCDCECEEBEDDDCBBB



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 30 10 75
Türkçe			40 30 10 75
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0 0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1 0 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	0	2 0 0
Ses Olayları	1	1	0 100
Noktalama İşaretleri	2	1	1 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0 0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0 100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2 86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
TYT Sosyal	25	11	3 44
Tarih-1			5 2 1 40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1 0 0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	1	0 100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül politikası ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0 0 0
Coğrafya-1	5	3	0 60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0 100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Felsefe	5	2	1 40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0 100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1 80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1 0 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0 100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0 0
TYT Matematik	40	1	1 3
Matematik-1	40	1	1 3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0 0 0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0 50
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1 0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ

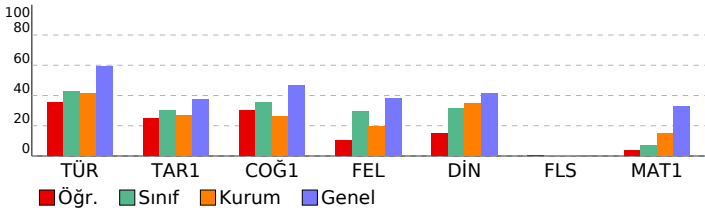
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARJİN AR	493	11E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 163,525	257,660	8	69	171	171	16180
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	15	14,25	36	▼ 17,19	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,50	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	2	1,50	30	▼ 1,77	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 1,48	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼ 1,58	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	8	4,00	20	▼ 6,33	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	2	2	1,50	4	▼ 2,82	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	26	25	19,75	16	▼ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAbdDdEdaE aDBCabCcc bcdBACCBB ac Ea
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECD
TYT Sosyal	eccEDEC cA Aed dC
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	d e E B
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	18	15	45
Türkçe	40	18	15	45
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	2	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	0	1	0
Ses Oylayan	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	8	4	57
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	1	60
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	0	0

TYT Sosyal **25 6 8 24**

Tarih-1	5 2 3 40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1 0 1 0 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1 0 1 0 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1 0 1 0 0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1 0 1 0 100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1 1 0 100
Coğrafya-1	5 2 2 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	5 1 2 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1 0 1 0 0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1 0 0 0 0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1 0 1 0 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1 1 0 100
Felsefe	5 1 2 20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1 0 1 0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1 0 1 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 1 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1 0 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 1 1 20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1 0 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1 0 0 0 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1 0 1 0 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1 1 0 100
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1 0 0 0 0
Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1 0 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1 0 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0 0

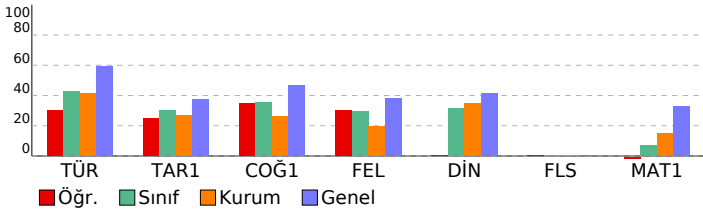
TYT Matematik **40 2 2 5**

Matematik-1	40 2 2 5
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2 0 0 0 0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7 0 1 0 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1 0 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1 0 0 0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1 0 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11 0 1 0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1 0 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1 0 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1 0 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1 0 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1 1 0 100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1 0 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1 1 0 100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1 0 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1 0 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3 0 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1 0 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2 0 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1 0 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1 0 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELVEDAONBİRLER				362		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 151,423	257,660	11	73	187	187	16765
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	15	12	12,00	30	▼ 17,19	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,50	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,77	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,48	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,58	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	10	4,50	23	▼ 6,33	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	0	1	-0,25	-1	▼ 2,82	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	22	23	16,25	14	▼ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAddDde c Bea CD CcCbAbCaABB c E a
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	dcbeDEe A AedEdcaCe
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	d
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBDCDAACCBDCDECEDABDDDCBEBBBE

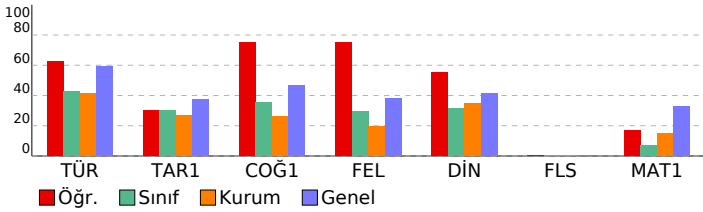


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
TYT Türkçe				
Türkçe				
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				
Söz Öbeklerinde Anlam				
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				
Noktalamaya İşaretleri				
Sözcük Türleri Karma				
Cümlenin Öğeleri				
Yazım Kuralları				
Ses Oylayan				
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				
Paragrafı İkiye Ayırma				
Düşünceyi Geliştirme Yolları				
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				
TYT Sosyal				
Tarih-1				
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				
Coğrafya-1				
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				
Felsefe				
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				
Din Kült. ve Ahl. Bil.				
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				
Felsefe (Seçmeli)				
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				
TYT Matematik				
Matematik-1				
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FATİH SERİKLİ				437	11E		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 242,165	257,660	1	9	41	41	9878
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	28	12	25,00	63	▲ 17,19	▲ 16,58	▲ 23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	◆ 1,50	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,77	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,48	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 1,58	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 6,33	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	7	1	6,75	17	▲ 2,82	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	48	18	43,50	36	▲ 26,06	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EcABCDcBDbacEBDeeCaBCDDBCaCdACCaABeCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCCACCBABDDCCEDE
TYT Sosyal	bDeDe CeAeDeCEEEABCD e
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEEABCDACCBCDC
TYT Matematik	B DA D C C b D
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBCBCDCEEEBEDDDCBBB



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	28	12	70
Türkçe	40	28	12	70
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1	80
Düşünmenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	13	1	93
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2	33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	13	5	52
Tarih-1	5	2	2	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	1	0	100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	0	1	0
Atatürk' ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	4	1	80
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.	1	0	0	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	7	1	18
Matematik-1	40	7	1	18
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	2	0	29
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	1	0	100
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	1	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)
----------------------------	---------------------------------------

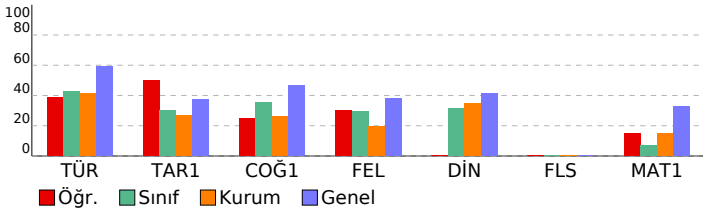
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi

Öğrenci	Numara	Sınıf
HABİB	451	11E

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 188,453	257,660	5	44	124	124	14507
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	20	18	15,50	39	▼ 17,19	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,50	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,77	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,48	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,58	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	11	5,25	26	▼ 6,33	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	6	0	6,00	15	▲ 2,82	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	34	29	26,75	22	▲ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	aebEadEb edDeCacCDbeCBCbACCadBBedCeECED
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	AebEdeDecc AedEdAeee
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	B DA C C D
Cevap Anahtarı	B ABCDAAAADDCCBDCDAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
-------------------------------------	--	--	--	---	---	---	----

TYT Türkçe				40	20	18	50
Türkçe				40	20	18	50
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	0	0
Cümlenin Öğeleri				1	0	0	0
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Oylayan				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	10	4	71
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	2	3	40
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100

TYT Sosyal				25	8	11	32
-------------------	--	--	--	-----------	----------	-----------	-----------

Tarih-1				5	3	2	60
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	2	3	40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	0	1	0
Felsefe				5	2	2	40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.				1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.				5	1	4	20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	1	0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0

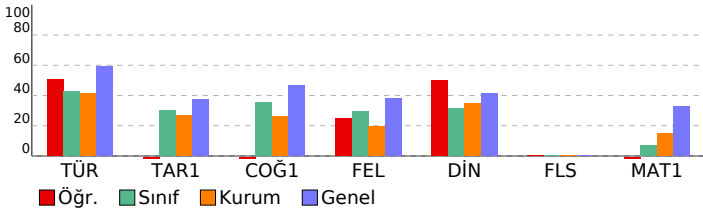
TYT Matematik				40	6	0	15
----------------------	--	--	--	-----------	----------	----------	-----------

Matematik-1				40	6	0	15
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	2	0	29
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	3	0	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MİZGİN EKİNCİ			490	11E			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 167,060	257,660	7	65	163	163	15962
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	15	20,25	51	▲ 17,19	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 1,50	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 1,77	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,48	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,58	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	15	1,25	6	▼ 6,33	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	2	9	-0,25	-1	▼ 2,82	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	31	39	21,25	18	▼ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAbEDCbad ABDBbaaCbDdCBcACCaABBbadDECEb
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	bdbdbaeecceAaCcdABCE
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	eBbDcdeebdb
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE

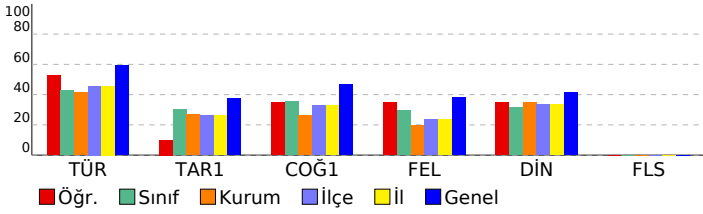


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%	
TYT Türkçe			40 24 15 60	
Türkçe			40 24 15 60	
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	2	100	
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	100	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	100	
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	100	
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	100	
Noktalama İşaretleri	2	0	100	
Sözcük Türleri Karma	1	0	100	
Cümlenin Öğeleri	1	0	100	
Yazım Kuralları	2	2	100	
Ses Oylayan	1	1	100	
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	9	64	
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	1	33	
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	60	
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	100	
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	100	
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	100	
TYT Sosyal	25	5	15	20
Tarih-1			5 0 5 0	
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	100	
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	100	
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	100	
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	100	
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	100	
Coğrafya-1	5	0	5	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	100	
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	100	
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	100	
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	100	
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	100	
Felsefe	5	2	3	40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	100	
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	100	
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	100	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	100	
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	100	
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	100	
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	100	
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	100	
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	100	
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	100	
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	
TYT Matematik	40	2	9	5
Matematik-1			40 2 9 5	
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	4	14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
OKUL BİTTİ			487		11E		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 184,818	257,660	6	47	131	131	14753
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	12	21,00	53	▲ 17,19	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 1,50	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 1,77	▲ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▲ 1,48	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	1	1,75	35	▲ 1,58	▲ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▼ 6,33	▲ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	31	17	26,75	22	▲ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	daABCa BDdaE BaDBC cCbBdC CCACCBABbbEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDBCCBDCBCCACCBABDCCEDE
TYT Sosyal	cE e C d D Cc AaC A
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEFAABCDACCBDC



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)		S	D	Y	B%
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		40	24	12	60
TYT Türkçe		40	24	12	60
Türkçe		40	24	12	60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)		1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)		1	0	1	0
Yazım Kuralları		2	1	0	50
Ses Olayları		1	1	0	100
Noktalama İşaretleri		2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma		1	1	0	100
Cümlenin Öğeleri		1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları		3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	4	1	80
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle		1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		14	10	4	71
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama		3	0	1	0
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
TYT Sosyal		25	7	5	28
Tarih-1		5	1	2	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.		1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.		1	0	0	0
Düzenli ordu kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül politikasını kavrar.		1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.		1	0	0	0
Coğrafya-1		5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefe		5	2	1	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.		1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	1	40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.		1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.		1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.		1	0	0	0
Allah'ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ	TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)
----------------------------	---------------------------------------

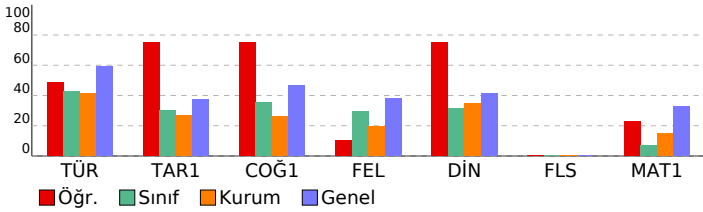
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi	DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ
--	-------------------------------------

Öğrenci	Numara	Sınıf	
ŞAHİN AKTAŞ	488	11E	

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 233,268	257,660	2	14	52	52	10659
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	14	19,50	49	▲17,19	▲16,58	▼23,71
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲1,50	▲1,35	▲1,86
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲1,77	▲1,30	▲2,33
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼1,48	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲1,58	▲1,73	▲2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲6,33	▲5,35	▲8,16
Matematik-1	40	10	4	9,00	23	▲2,82	▲5,82	▼13,12
Toplam:	120	46	23	40,25	34	▲26,06	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	deABCD B cb EdbeeCdBCeDBCdCdACCBABbCCbDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	bEDABCCaED a EeBCDaA
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	A B DAcA aCD CD bC a
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBBCDCEEEBEDDDCBBB

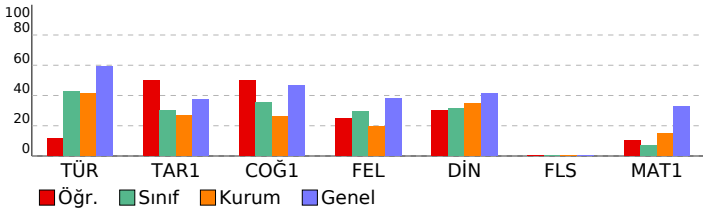


TYT Türkçe	S	D	Y	B%
Türkçe	40	23	14	58
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	4	1	80
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	12	2	86
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	13	5	52
Tarih-1	5	4	1	80
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	1	0	100
Düzenli ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	1	0	100
Atatürk' ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	1	80
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0	100
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	2	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	1	0	100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	10	4	25
Matematik-1	40	10	4	25
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	5	0	71
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
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	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	3	2	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SERKAN				387		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 154,178	257,660	10	72	185	185	16647
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	14	4,50	11	▼ 17,19	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,50	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,77	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▼ 1,48	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 1,58	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	9	7,75	39	▲ 6,33	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	5	4	4,00	10	▲ 2,82	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	23	27	16,25	14	▼ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAbdbdbbAdBdC De ca A
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECD
TYT Sosyal	eeDEDaDcCacAcde bcCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	BCDc b e C Da
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE

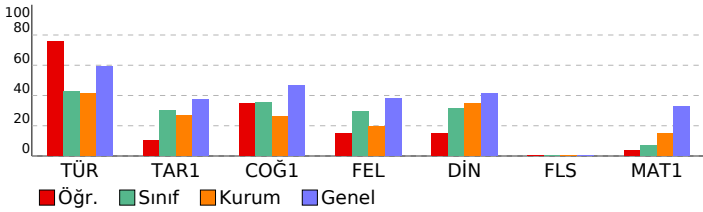


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe				40 8 14 20
Türkçe				40 8 14 20
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2 1 1 50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam				1 0 1 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1 0 1 0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1 0 1 0
Noktalama İşaretleri				2 0 2 0
Sözcük Türleri Karma				1 0 1 0
Cümlenin Öğeleri				1 0 1 0
Yazım Kuralları				2 1 1 50
Ses Olayları				1 1 0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14 3 3 21
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama				3 0 2 0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5 1 0 20
Paragrafı İkiye Ayırma				1 0 0 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3 0 0 0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1 0 0 0
TYT Sosyal				25 10 9 40
Tarih-1				5 3 2 60
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1 0 1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1 0 1 0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1 1 0 100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1 1 0 100
Coğrafya-1				5 3 2 60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1 0 1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1 1 0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1 1 0 100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1 0 1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1 1 0 100
Felsefe				5 2 3 40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1 1 0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1 0 1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1 1 0 100
Din Kült. ve Ahl. Bil.				5 2 2 40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1 0 1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1 0 1 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1 1 0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1 1 0 100
Felsefe (Seçmeli)				5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1 0 0 0
TYT Matematik				40 5 4 13
Matematik-1				40 5 4 13
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2 1 0 50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7 1 1 14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 1 0 100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 1 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11 2 2 18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SERPİL ERKUN				492		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 213,283	257,660	4	24	79	79	12467
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	32	7	30,25	76	▲17,19	▲16,58	▲23,71
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼1,50	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼1,77	▲1,30	▼2,33
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼1,48	▼0,98	▼1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	1	0,75	15	▼1,58	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	5	5	3,75	19	▼6,33	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	2	2	1,50	4	▼2,82	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	39	14	35,50	30	▲26,06	▲27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	EAABCDABDBa EBbDeCCbDDbCBcCdACCBBaCCeDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDbCCbDDbCBcCACCBABDCCeDE
TYT Sosyal	cE e C d D Cc aC
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDbCEeABCDcACCBDC
TYT Matematik	a DAc
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCbDCdCAACCbCBDCeCEEBEDDDcBBB



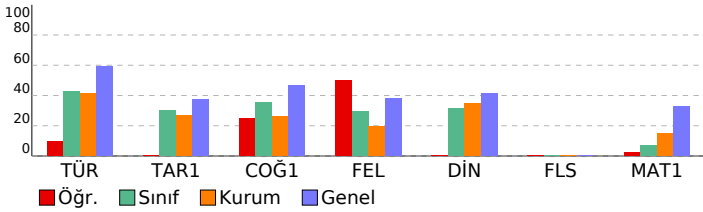
TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	32	7	80
Türkçe				40	32	7	80
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	2	0	100
Ses Olayları				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	2	0	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri				1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	2	60
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	13	1	93
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	5	5	20
Tarih-1				5	1	2	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	0	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül politikası ve inkişaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	2	1	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özelliklerini ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	1	20
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	0	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	2	2	5
Matematik-1				40	2	2	5
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	1	1	14
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
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	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
SERVET ALTUNER				495	11E		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 127,658	257,660	12	81	213	213	17560
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	29	3,75	9	▼17,19	▼16,58	▼23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼1,50	▼1,35	▼1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▼1,77	▼1,30	▼2,33
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲1,48	▲0,98	▲1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼1,58	▼1,73	▼2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	7	13	3,75	19	▼6,33	▼5,35	▼8,16
Matematik-1	40	1	0	1,00	3	▼2,82	▼5,82	▼13,12
Toplam:	120	19	42	8,50	7	▼26,06	▼27,12	▼45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BdccbdddBcAaDebCBbbaBaebaAdbeAccbaaDaddD
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	bBaceEbdAAbABCdbedCb
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	B
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBDCDAACCBCBDCEDABDDDCBEBBBE

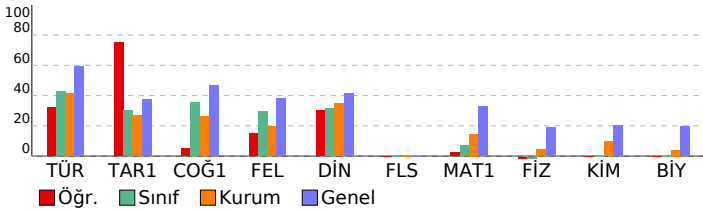


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 11 29 28
Türkçe			40 11 29 28
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	0
Yazım Kuralları	2	1	50
Ses Oylayan	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	4	10 29
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	1	2 33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	1	4 20
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2 33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
TYT Sosyal			25 7 13 28
Tarih-1			5 1 4 20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	1 0 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0 100
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1 0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1 0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	0	1 0
Coğrafya-1			5 2 3 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Felsefe			5 3 2 60
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1 00
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 1 4 20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1 0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik			40 1 0 3
Matematik-1			40 1 0 3
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	0	0 0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	0 14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF ARICI				343		11E	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 162,658	257,660	9	70	173	173	16231
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			12	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	21	12,75	32	▼ 17,19	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,50	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	1	3	0,25	5	▼ 1,77	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,48	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	2	1,50	30	▼ 1,58	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	7	6,25	31	▼ 6,33	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	1	0	1,00	3	▼ 2,82	▼ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	◆ -0,50	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	◆ -0,50	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	27	30	19,50	16	▼ 26,06	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dbABeDcc eaaBaeBCCcDcCddCgAaCBABeCCcDc
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	bEDABecD d AaC dA
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCCEAABCDCACCBDC
TYT Matematik	D
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	a a
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBACEDDBA



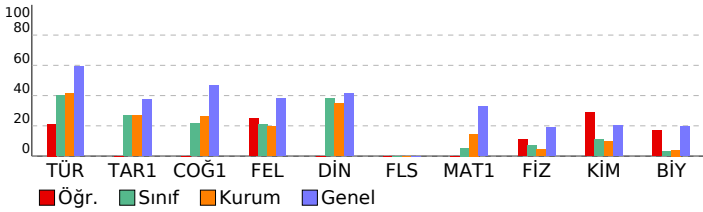
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	18	21	45
Türkçe				40	18	21	45
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	0	2	0
Ses Olayları				1	0	0	0
Noktalama İşaretleri				2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	2	60
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	8	6	57
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	8	7	32
Tarih-1				5	4	1	80
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	1	0	100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye' nin bütüncül politikalarını oluşturan temel esasları Atatürk' ü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	1	0	100
Coğrafya-1				5	1	3	20
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	0	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Felsefe				5	1	1	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	2	2	40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	0	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	1	0	3
Matematik-1				40	1	0	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.				7	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	0	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	0	0
Kökül ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	0	0
TYT Fen				20	0	2	0
Fizik				7	0	2	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	0	0
Kimya				7	0	0	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	0	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	0	0
MADDENİN HÂLLERİ				1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	0	0
Asitlerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	0	0
KARIŞIMLAR				1	0	0	0
Biyoloji				6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	0	0
Mayozu açıklar.				1	0	0	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
* K U N R H				0		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 141,860	257,660	12	76	198	198	17147
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	14	22	8,50	21	▼ 16,12	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,35	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 1,04	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	15	1,25	6	▼ 5,37	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	8	32	0,00	0	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ 0,50	▲ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	3	4	2,00	29	▲ 0,75	▲ 0,67	▲ 1,41
Biyoloji	6	2	4	1,00	17	▲ 0,17	▲ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	7	13	3,75	19	▲ 1,42	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	34	82	13,50	11	▼ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BbAEDCdbc BeeCBcDaCea CaBba ebaaddaa
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED
TYT Sosyal	AdeaccabdAaAeaEaAaa
Cevap Anahtarı	B ABDEDECBAAEABCECABCDDCCCB
TYT Matematik	ABaacAdDaabBababcadeCaeCaaccdcDacaedceda
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE
TYT Fen	AdeddbaDcAeedeDebCda
Cevap Anahtarı	B ADDBBECDBAEDBDBACED



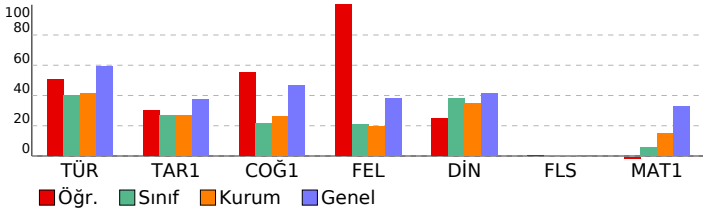
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	14	22	35
Türkçe				40	14	22	35
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	2	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	1	0	100
Noktalama İşaretleri				2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				2	1	0	50
Ses Olayları				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	3	10	21
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	1	2	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	3	2	60
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	0	0
Düşüncüyü Geliştirme Yolları				3	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	1	0
TYT Sosyal				25	5	15	20
Tarih-1				5	1	4	20
Düzeni ordunun kurulmasında Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b				1	1	0	100
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürk düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	1	4	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b				1	1	0	100
Felsefe				5	2	3	40
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	4	20
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.				1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam inancın esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	8	32	20
Matematik-1				40	8	32	20
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.				2	1	1	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	3	4	43
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	2	9	18
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	1	0	100
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.				1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	1	0	100
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	1	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	0	3	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	1	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	2	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	0	1	0
TYT Fen				20	7	13	35
Fizik				7	2	5	29
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	1	0	100
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	0	1	0
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
Isı alan veya ısı veren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Kimya				7	3	4	43
MADDENİN HALLERİ				1	1	0	100
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	1	0
Asitlerin ve bazaların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	1	0	100
KARIŞIMLAR				1	1	0	100
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
Biyoloji				6	2	4	33
Hücre yapısı ve görevlerini açıklar.				1	1	0	100
Mayozu açıklar.				1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	1	0	100
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERFİN YAŞAR				438		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 195,810	257,660	3	37	111	111	13970
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	15	20,25	51	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,35	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 1,08	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	5	0	5,00	100	▲ 1,04	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	6	10,50	53	▲ 5,37	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	0	2	-0,50	-1	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	36	23	30,25	25	▲ 23,62	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dcABbd BDcDbEBDeBCCdeccabBaCACCBABbdCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDCCBCCACCBABDCCDEDE
TYT Sosyal	bEe BcC EDBCEEaAaCcCe
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	a c
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACCBBCDCECEEBEDDDCBBB

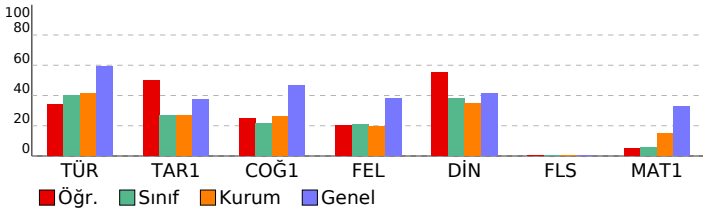


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)		S	D	Y	B%
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		40	24	15	60
TYT Türkçe		40	24	15	60
Türkçe		40	24	15	60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar		2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam		1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması		1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)		1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)		1	1	0	100
Yazım Kuralları		2	1	0	50
Ses Olayları		1	1	0	100
Noktalama İşaretleri		2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma		1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri		1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları		3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)		5	3	2	60
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle		1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)		14	9	5	64
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama		3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma		1	1	0	100
TYT Sosyal		25	12	6	48
Tarih-1		5	2	2	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.		1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.		1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.		1	0	1	0
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül bakış açisiyle değerlendirir.		1	1	0	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.		1	1	0	100
Coğrafya-1		5	3	1	60
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.		1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Felsefe		5	0	0	100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.		1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	1	0	100
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.		1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5	2	3	40
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.		1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.		1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.		1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.		1	1	0	100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.		1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)		5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.		1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.		1	0	0	0
TYT Matematik		40	0	2	0
Matematik-1		40	0	2	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.		7	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.		2	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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.		1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.		1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.		11	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.		1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.		1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.		1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.		1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.		1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.		1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.		1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.		1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.		3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.		2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CEMİLE ÇİÇEK				433		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 175,065	257,660	9	57	150	150	15468
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	17	13,75	34	▼ 16,12	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,35	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,04	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▲ 5,37	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	4	2,00	5	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	30	27	23,25	19	▼ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAedDC b ca BebcCDDabcCbACCeABcbDCacCE						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBCDDBCBCCACCBABBDDCDECED					
TYT Sosyal	beDEDaDCcd A ABCa						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCEB					
TYT Matematik	eb D C a eD						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE					

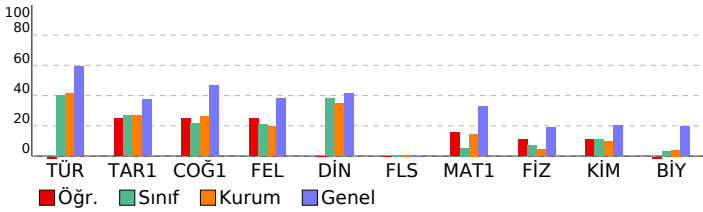


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 18 17 45
Türkçe			40 18 17 45
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			2 1 1 50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam			1 0 1 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			1 1 0 100
Noktalama İşaretleri			2 0 1 0
Sözcük Türleri Karma			1 0 0 0
Cümlenin Öğeleri			1 0 0 0
Yazım Kuralları			2 0 2 0
Ses Olayları			1 0 0 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			14 9 4 64
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama			3 1 2 33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			5 2 3 40
Paragrafı İkiye Ayırma			1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları			3 1 2 33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle			1 1 0 100
TYT Sosyal			25 9 6 36
Tarih-1			5 3 2 60
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b			1 0 1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			1 0 1 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			1 1 0 100
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g			1 1 0 100
Coğrafya-1			5 2 3 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			1 0 1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			1 1 0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			1 1 0 100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b			1 0 1 0
Felsefe			5 1 0 20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			1 1 0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			1 0 0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.			1 0 0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.			5 3 1 60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.			1 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			1 1 0 100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.			1 1 0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1 1 0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			1 0 1 0
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
TYT Matematik			40 3 4 8
Matematik-1			40 3 4 8
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.			2 0 1 0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.			7 0 1 0
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			1 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.			1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.			11 3 2 27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.			1 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			1 0 0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.			1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.			1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.			1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.			3 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.			1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.			2 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.			1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
FU**AN ÇEL**I				0	11F		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 135,313	257,660	13	78	203	203	17336
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	33	-1,25	-3	▼ 16,12	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,35	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲ 1,04	▲ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	13	3,75	19	▼ 5,37	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	13	27	6,25	16	▲ 2,14	▲ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	2	5	0,75	11	▲ 0,50	▲ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	2	5	0,75	11	◆ 0,75	▲ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	1	5	-0,25	-4	▼ 0,17	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	5	15	1,25	6	▼ 1,42	▲ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	32	88	10,00	8	▼ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	acbaeDAecbbadeacaedBbaceaadCeaCBbccdaEbd
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCBCCACCBABDCCDEE
TYT Sosyal	DbeAcCBbcaBedcAaeCbA
Cevap Anahtarı	A DEDABCBAAEDBCEEAABDCACCBDC
TYT Matematik	AcDdaCDAebBaacadaCAedacaBDeaCbcdEbcAeBcd
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCCEEBEDDDCBBB
TYT Fen	BcaAbacDebbdeEacDbde
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBAECEDDBA



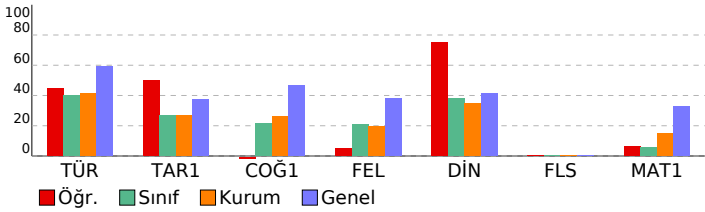
TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	7	33	18
Türkçe				40	7	33	18
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				2	0	2	0
Söz Öbeklerinde Anlam				1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Yazım Kuralları				2	1	1	50
Ses Olayları				1	0	1	0
Noktalama İşaretleri				2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri				1	0	1	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları				3	0	3	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				5	1	4	20
Düşünceyi Akışını Bozan Cümle				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				14	3	11	21
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama				3	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
TYT Sosyal				25	7	13	28
Tarih-1				5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	1	0	100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.				1	0	1	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.				1	0	1	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye' nin 18. yüzyıldaki durumunu analiz eder.				1	0	1	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	2	3	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.				1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	1	0	100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.				1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.				1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.				1	0	1	0
Felsefe				5	2	3	40
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	1	4	20
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.				1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.				1	0	1	0
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.				1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.				1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.				1	0	0	0
TYT Matematik				40	13	27	33
Matematik-1				40	13	27	33
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.				7	3	4	43
Gerçek sayılar kümesinin aralık kavramını açıklar.				2	1	1	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.				1	1	0	100
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.				1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.				11	3	8	27
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.				1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.				1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.				1	1	0	100
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.				1	0	1	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.				1	0	1	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.				1	0	1	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.				1	1	0	100
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.				1	0	1	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.				1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.				3	1	2	33
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.				2	0	2	0
TYT Fen				20	5	15	25
Fizik				7	2	5	29
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.				1	1	0	100
Ortalama hız kavramını açıklar.				1	0	1	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağlı olduğu değişkenleri analiz eder.				1	0	1	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.				1	1	0	100
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder				1	0	1	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.				1	0	1	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.				1	0	1	0
Kimya				7	2	5	29
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları				1	1	0	100
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.				1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler				1	0	1	0
MADDENİN HALLERİ				1	0	1	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar				1	0	1	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.				1	0	1	0
KARIŞIMLAR				1	1	0	100
Biyoloji				6	1	5	17
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.				1	0	1	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.				1	0	1	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan özellikleri ve bu özelliklerin genel özelliklerini açıklar.				1	1	0	100
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.				1	0	1	0
Mayozu açıklar.				1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.				1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
KADER ARSLAN				485		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 183,170	257,660	6	51	137	137	14893
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	17	17,75	44	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,35	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	0	4	-1,00	-20	▼ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	10	5,50	28	▲ 5,37	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	2	2,50	6	▲ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	33	29	25,75	21	▲ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dAAdCdBedDdcBaDBeacaDDdC CbACCBAbeDede
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBDCBCCACCBABDCCDEDE
TYT Sosyal	bEdcBbcd ae dbABCDce
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEAABCDACCBDC
TYT Matematik	DACE C
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCACCBBCDCECEEBEDDDCBBB

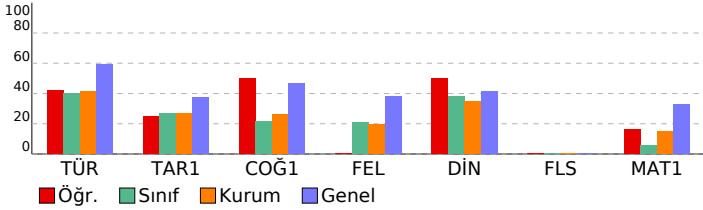


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	22	17 55
Türkçe	40	22	17 55
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	0	2 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	2	1	1 50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	2 33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	2 60
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	10	4 71
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1 33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1 0
TYT Sosyal	25	8	10 32
Tarih-1	5	3	2 60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1 0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0 100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları analiz eder.	1	1	0 100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin b	1	1	0 100
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	0	4 0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1 0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Felsefe	5	1	3 20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1 80
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıtır.	1	1	0 100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1 0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	3	2 8
Matematik-1	40	3	2 8
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	1	1 14
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0 50
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	1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	0 9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
KİSMET GÜMERKAN				388	11F		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 197,498	257,660	2	36	109	109	13827
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	21	17	16,75	42	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▼ 1,35	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,08	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	11	6,25	31	▲ 5,37	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	9	10	6,50	16	▲ 2,14	▲ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	39	38	29,50	25	▲ 23,62	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAAdDbabbeBDd aCeeCBaCACCBABB DCacCEb						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED					
TYT Sosyal	edBEDEDcCdabeCabABCE						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCAEABCECABCDCCCB					
TYT Matematik	dBbDA A ad C bdc a BDC dc a						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE					



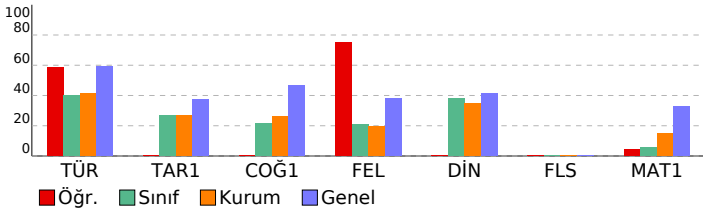
TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)

DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	21	17	53
Türkçe					40	21	17	53
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar					2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam					1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)					1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	0	1	0
Noktalama İşaretleri					2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma					1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri					1	0	1	0
Yazım Kuralları					2	1	1	50
Ses Olayları					1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)					14	6	8	43
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama					3	1	1	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					5	4	0	80
Paragrafı İkiye Ayırma					1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları					3	2	1	67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle					1	1	0	100
TYT Sosyal					25	9	11	36
Tarih-1					5	2	3	40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b					1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.					1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.					1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.					1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g					1	1	0	100
Coğrafya-1					5	3	2	60
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.					1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.					1	1	0	100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.					1	1	0	100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b					1	0	1	0
Felsefe					5	1	4	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.					1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.					1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.					1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.					5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.					1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.					1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.					1	1	0	100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.					1	1	0	100
İslam inancının esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.					1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.					1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.					1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
TYT Matematik					40	9	10	23
Matematik-1					40	9	10	23
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.					2	1	1	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.					7	3	0	43
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	0	1	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.					1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.					11	5	2	45
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.					1	0	1	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.					1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.					1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	0	1	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.					1	0	1	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.					1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.					3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.					1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.					2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.					1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİHA ATILĞAN				374		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 192,895	257,660	4	40	116	116	14184
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	26	10	23,50	59	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,35	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	4	1	3,75	75	▲ 1,04	▲ 0,98	▲ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	1	4	0,00	0	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	13	3,75	19	▼ 5,37	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	2	1	1,75	4	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	35	24	29,00	24	▲ 23,62	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	deABCD BD cEBbeBeCBCDDeB dACCBAcCCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDCCBCDDBCCACCBABDCCCEDE
TYT Sosyal	bdDceeadDBCEbAaCee
Cevap Anahtarı	A DEDABCAEDBCEEABCDACCBDC
TYT Matematik	D e D
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBCDCAACBCBCDCECEEBEDDDCBBB

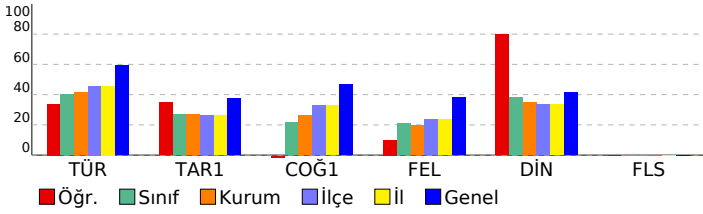


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
TYT Türkçe				
40 26 10 65				
Türkçe				
40 26 10 65				
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1	67
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	2	60
Düşünceyi Akışı Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	11	2	79
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal				
25 7 13 28				
Tarih-1				
5 1 4 20				
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen olayları açıklar.	1	1	0	100
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye' nin bütüncül politikası ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1				
5 1 4 20				
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe				
5 4 1 80				
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
5 1 4 20				
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.	1	0	1	0
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				
5 0 0 0				
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik				
40 2 1 5				
Matematik-1				
40 2 1 5				
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	0	50
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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramidlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NURHAN GEÇ				393		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 161,118	257,660	11	71	175	175	16308
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	17	14	13,50	34	▼ 16,12	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 1,35	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	0	4,00	80	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	5	5,75	29	▲ 5,37	▲ 5,35	▼ 8,16
Toplam:	120	24	19	19,25	16	▼ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	eAb DdEDEC eCbcCDD C abACCdB B bcbeEC
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCED
TYT Sosyal	aD D e c Acb ABCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDECBAEABCECABCDDCCCB

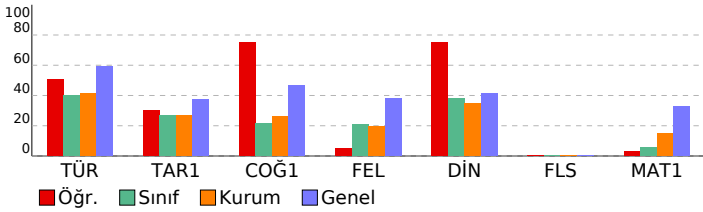


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 17 14 43
Türkçe			40 17 14 43
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			2 0 1 0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam			1 0 1 0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			1 0 1 0
Noktalama İşaretleri			2 2 0 100
Sözcük Türleri Karma			1 1 0 100
Cümlelerin Öğeleri			1 0 1 0
Yazım Kuralları			2 0 0 0
Ses Olayları			1 0 0 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			14 7 4 50
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama			3 1 1 33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			5 3 2 60
Paragrafı İkiye Ayırma			1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları			3 1 1 33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle			1 0 1 0
TYT Sosyal			25 7 5 28
Tarih-1			5 2 1 40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b			1 0 0 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			1 0 1 0
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			1 0 0 0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g			1 1 0 100
Coğrafya-1			5 0 2 0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			1 0 0 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			1 0 1 0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			1 0 0 0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 0 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b			1 0 1 0
Felsefe			5 1 2 20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			1 1 0 100
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			1 0 1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.			1 0 0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			5 4 0 80
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.			1 0 0 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			1 1 0 100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.			1 1 0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1 1 0 100
İslam ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			1 1 0 100
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ROJİN GÖKDEMİR				491		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 198,395	257,660	1	35	108	108	13754
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	15	20,25	51	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 1,35	▲ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	4	1	3,75	75	▲ 1,08	▲ 1,30	▲ 2,33
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	7	9,25	46	▲ 5,37	▲ 5,35	▲ 8,16
Matematik-1	40	2	3	1,25	3	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	37	25	30,75	26	▲ 23,62	▲ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	BAAAdDbabEeBDdC BCeeCBaCACCBABBDebbECBe
Cevap Anahtarı	B BAAEDCEDEEABDBCCBDDCBCCACCABBDDCDECED
TYT Sosyal	bcD DEDCcAbceC dABCD
Cevap Anahtarı	B ABDEDEDCEBAEABCECABCDCCCB
TYT Matematik	ed DA d
Cevap Anahtarı	B ABCDAAADDCCBDCDAACCBCBDCECEDABDDDCBEBBBE

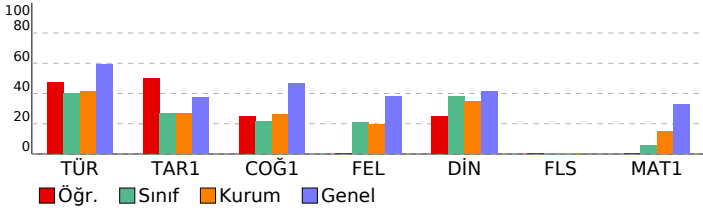


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
	S	D	Y B%
TYT Türkçe	40	24	15 60
Türkçe	40	24	15 60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1 50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1 0
Noktalama İşaretleri	2	0	2 0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1 0
Cümlenin Öğeleri	1	1	0 100
Yazım Kuralları	2	1	1 50
Ses Olayları	1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	8	6 57
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1 33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	5	0 100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0 100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	2	1 67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1 0
TYT Sosyal	25	11	7 44
Tarih-1	5	2	2 40
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1 0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	0 0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0 100
Coğrafya-1	5	4	1 80
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0 100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0 100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	1	0 100
Felsefe	5	1	3 20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	0 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	4	1 80
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0 100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	1	0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
TYT Matematik	40	2	3 5
Matematik-1	40	2	3 5
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	1 50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	1	1 14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	1 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SELMA BİLEM				482		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 177,033	257,660	8	55	147	147	15332
	Puanı Hesaplanan:		87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

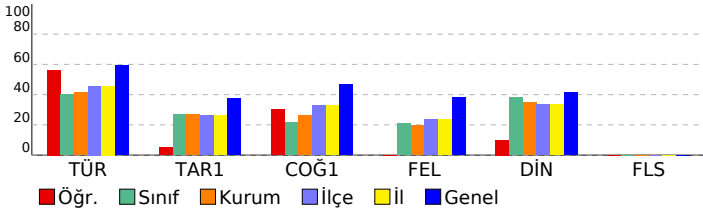
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	16	19,00	48	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,35	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	2	3	1,25	25	▼ 1,90	▼ 1,73	▼ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	12	5,00	25	▼ 5,37	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	1	3	0,25	1	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	32	31	24,25	20	▲ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BbAEDCdDbc BeebbdCeDdCBCdACCbBBaDcECECb						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED					
TYT Sosyal	eBdDaDcCccdeeCceeBcE						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDcBAEABCEcABCDDCCCB					
TYT Matematik	b ba		c				
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE					



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)			
DESLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			S D Y B%
TYT Türkçe			40 23 16 58
Türkçe			40 23 16 58
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar			2 2 0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması			1 0 1 0
Söz Öbeklerinde Anlam			1 1 0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)			1 1 0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			1 1 0 100
Noktalama İşaretlere			2 1 1 50
Sözcük Türleri Karma			1 0 1 0
Cümlenin Öğeleri			1 0 1 0
Yazım Kuralları			2 1 0 50
Ses Oylayan			1 0 1 0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			14 9 5 64
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama			3 1 2 33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)			5 3 2 60
Paragrafı İkiye Ayırma			1 0 1 0
Düşünceyi Geliştirme Yolları			3 2 1 67
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle			1 1 0 100
TYT Sosyal			25 8 12 32
Tarih-1			5 3 2 60
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b			1 1 0 1 0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.			1 1 0 100
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.			1 1 0 100
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.			1 0 1 0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g			1 1 0 100
Coğrafya-1			5 2 3 40
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.			1 0 1 0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.			1 1 0 100
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.			1 1 0 100
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.			1 0 1 0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b			1 0 1 0
Felsefe			5 1 4 20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 1 0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.			1 0 1 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.			1 0 1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 1 0 100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.			1 0 1 0
Din Kült. ve Ahl. Bil.			5 2 3 40
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.			1 0 1 0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.			1 0 1 0
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.			1 1 0 100
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.			1 1 0 100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.			1 0 1 0
Felsefe (Seçmeli)			5 0 0 0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.			1 0 0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.			1 0 0 0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.			1 0 0 0
TYT Matematik			40 1 3 3
Matematik-1			40 1 3 3
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.			2 0 2 0
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.			7 1 0 14
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			1 0 0 0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.			1 0 0 0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.			11 0 0 0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.			1 0 0 0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.			1 0 0 0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.			1 0 0 0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.			1 0 1 0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.			1 0 0 0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.			1 0 0 0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.			1 0 0 0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.			3 0 0 0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.			1 0 0 0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.			2 0 0 0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.			1 0 0 0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.			1 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ								TYT ULTİ DENEME - 3 (1.OTURUM)															
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%															
SEMİA BAŞER				462		11F		TYT Türkçe															
Puan				Genel Ort.		Dereceler		40 26 14 65															
Türü				Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Türkçe									
TYT				7		53		144		144		15249		2 1 1 50									
Puanı Hesaplanan:				87		227		227		18469		Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması											
Katılımlar:				13		89		231		231		19492		Söz Öbeklerinde Anlam									
Ders				Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)					
Türkçe				40		26		14		22,50		56		16,12		16,58		23,71		Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)			
Tarih-1				5		1		3		0,25		5		1,35		1,35		1,86		Noktalama İşaretleri			
Coğrafya-1				5		2		2		1,50		30		1,08		1,30		2,33		Sözcük Türleri Karma			
Felsefe				5		0		0		0,00		0		1,04		0,98		1,91		Cümlelerin Öğeleri			
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5		1		2		0,50		10		1,90		1,73		2,06		Yazım Kuralları			
Felsefe (Seçmeli)				5		0		0		0,00		0		0,00		0,00		0,00		Ses Olayları			
TYT Sosyal				20		4		7		2,25		11		5,37		5,35		8,16		Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)			
Toplam:				120		30		21		24,75		21		23,62		27,12		45,04		Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama			
Soru No				1234567890123456789012345678901234567890																			
TYT Türkçe				BAAgDCEdaccBDBeCaCDceCdaCACCaABBbDcECEa																			
Cevap Anahtarı				B BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCECED																			
TYT Sosyal				dBbd aDC b b Ca																			
Cevap Anahtarı				B ABDEDEDCAEABCECABCDDCCCB																			

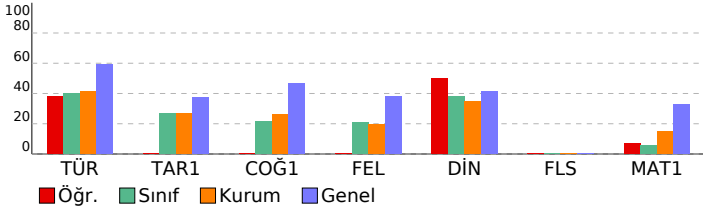


TYT Türkçe							
Türkçe							
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar							
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması							
Söz Öbeklerinde Anlam							
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)							
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)							
Noktalama İşaretleri							
Sözcük Türleri Karma							
Cümlelerin Öğeleri							
Yazım Kuralları							
Ses Olayları							
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)							
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama							
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)							
Paragrafı İkiye Ayırma							
Düşünceyi Geliştirme Yolları							
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle							
TYT Sosyal							
Tarih-1							
Düzenli ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b							
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.							
İlk ve Orta Çağlarda İc Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.							
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.							
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g							
Coğrafya-1							
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.							
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.							
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.							
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.							
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b							
Felsefe							
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.							
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.							
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.							
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.							
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.							
Din Kül. ve Ahl. Bil.							
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.							
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.							
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.							
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.							
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.							
Felsefe (Seçmeli)							
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.							
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.							
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.							
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.							
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.							

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS ŞAHİN				371		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 166,583	257,660	10	66	165	165	15993
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	15	15,25	38	▼ 16,12	▼ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,35	▼ 1,35	▼ 1,86
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	14	2,50	13	▼ 5,37	▼ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	3	1	2,75	7	▲ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Toplam:	120	28	30	20,50	17	▼ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890						
TYT Türkçe	BAAdDdbabbeBDd BCeeCBaCACCB DCacCE						
Cevap Anahtarı	B	BAAEDCEDEEABDBCCBDDBCBCCACCBABBDDCDECED					
TYT Sosyal	edecDdceBcdcdCdeAaCD						
Cevap Anahtarı	B	ABDEDEDCEBAEABCECABCDDCCCB					
TYT Matematik	dB DA						
Cevap Anahtarı	B	ABCDAAADDCBCDCAACCBCDCECEDABDDDCBEBBBE					

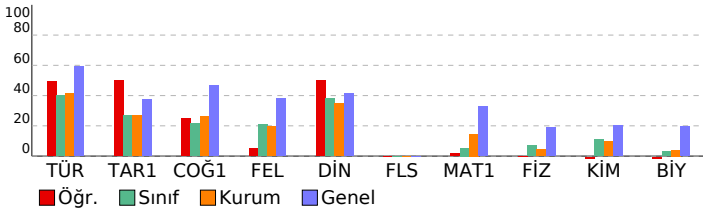


TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y B%	
TYT Türkçe	40	19	15	48
Türkçe	40	19	15	48
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlenin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Oylayan	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	6	6	43
Paragrafta Boş Birakılan Yerleri Tamamlama	3	1	1	33
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	3	0	60
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	1	1	33
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	6	14	24
Tarih-1	5	1	4	20
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması na kadar meydana gelen gelişmeleri Türkiye nin b	1	0	1	0
Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Devleti nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin Anadolu ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana g	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	4	20
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Türkiye de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0
Felsefe	5	1	4	20
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	0	1	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	1	0
Din Kült. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İsim ve sıfatların yansımalarıyla Allah'ı tanıır.	1	0	1	0
Allah inancının insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam in inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl -19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	1	8
Matematik-1	40	3	1	8
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	1	1	50
Sayı kümelerini birbirleriyle ilişkilendirir.	7	2	0	29
Birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
BATMAN / KOZLUK / 15 Temmuz Anadolu Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP AKTİN				427		11F	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 183,905	257,660	5	48	133	133	14832
Puanı Hesaplanan:			87	227	227	18469	
Katılımlar:			13	89	231	231	19492

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	23	13	19,75	49	▲ 16,12	▲ 16,58	▼ 23,71
Tarih-1	5	3	2	2,50	50	▲ 1,35	▲ 1,35	▲ 1,86
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 1,08	▼ 1,30	▼ 2,33
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▼ 1,04	▼ 0,98	▼ 1,91
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	2,50	50	▲ 1,90	▲ 1,73	▲ 2,06
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	10	6,50	33	▲ 5,37	▲ 5,35	▼ 8,16
Matematik-1	40	1	1	0,75	2	▼ 2,14	▼ 5,82	▼ 13,12
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,31	▼ 1,34
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,75	▼ 0,67	▼ 1,41
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,17	▼ 0,24	▼ 1,17
TYT Fen	20	0	3	-0,75	-4	▼ 1,42	▼ 1,22	▼ 3,92
Toplam:	120	33	27	26,25	22	▲ 23,62	▼ 27,12	▼ 45,04

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dcABCDeB aDc BeeB CaEDDab CgACCBABbCEDE
Cevap Anahtarı	A EAABCDABDEDEEBDDBCBCCDDBCBCCACCBABDCCDE
TYT Sosyal	DEBeBCobEbeac AaCcCA
Cevap Anahtarı	A DEDABCBABEDBCEAEBCDCACCBDC
TYT Matematik	c D
Cevap Anahtarı	A AADABCDADABDCBDCDAACCBBCBDCBCEEBEDDDCB
TYT Fen	c c c
Cevap Anahtarı	A BECADDDBADBBAECEDDBA



TYT ULTI DENEME - 3 (1.OTURUM)				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
S	D	Y	B%	
TYT Türkçe	40	23	13	58
Türkçe	40	23	13	58
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	2	1	1	50
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Yazım Kuralları	2	1	1	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	1	50
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Düşünceyi Geliştirme Yolları	3	3	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	5	2	3	40
Düşünceyi Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	14	10	3	71
Paragrafta Boş Bırakılan Yerleri Tamamlama	3	2	0	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
TYT Sosyal	25	9	10	36
Tarih-1	5	3	2	60
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya' daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Devleti' nin siyasi varlığına yönelik tehditleri analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin Anadolu' ya yerleşmeye başlaması ile Türkiye Selçuklu Devleti' nin yıkılışı arasındaki süreçte meydana gelen değişimleri analiz eder.	1	0	1	0
Düzeni ordunun kurulmasından Mudanya Ateşkes Antlaşması' na kadar meydana gelen gelişimi Türkiye' nin b	1	0	1	0
Atatürk ilke ve ilkelerini oluşturan temel esasları Atatürkçü düşünce sistemi açısından analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	2	3	40
Doğa ve insan etkileşimini örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Türkiye' de görülen iklim tiplerinin özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Tarihi metin, belge ve haritalardan yararlanarak dünyadaki göçlerin nedenleri ve sonuçları hakkında çıkarımlarda b	1	0	1	0
Dünyadaki farklı bölge örneklerini, özellikleri ve bölge belirlemede kullanılan kriterler açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Afetlerin oluşum nedenlerini ve özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Felsefe	5	1	3	20
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle 20. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl felsefesi örnek düşünce ve argümanları felsefi açıdan değerlendirir.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	2	60
İslam' da bilginin kaynaklarını açıklar.	1	0	1	0
İbadetlerin, bireyin ahlaki gelişimi üzerindeki etkisini yorumlar.	1	1	0	100
İslam' ın inanç esaslarının özelliklerini ayet ve hadisler ışığında analiz eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah' ı tanıtır.	1	1	0	100
Allah' ın insan hayatındaki yeri ve önemini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Siyaset felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerden hareketle MÖ 6. yüzyıl-MS 2. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
Örnek felsefi metinlerinden hareketle 18. yüzyıl-19. yüzyıl filozoflarının felsefi görüşlerini analiz eder.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	1	1	3
Matematik-1	40	1	1	3
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	7	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	2	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
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Kökü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	11	1	1	9
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Verileri merkezi eğilim ve yayılım ölçülerini hesaplayarak yorumlar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar orta dikmelerinin bir noktada kesiştiğini gösterir.	1	0	0	0
Üçgenin alanı ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin çeşidine göre yüksekliklerinin kesiştiği noktanın konumunu belirler.	1	0	0	0
Dik üçgende Pisagor teoremini elde ederek problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açu, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	3	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	0	3	0
Fizik	7	0	0	0
Özkütleyi, kütle ve hacimle ilişkilendirerek açıklar.	1	0	0	0
Ortalama hız kavramını açıklar.	1	0	0	0
İsi alan veya ısı yeren saf maddelerin sıcaklığında meydana gelen değişimin bağı olduğu değişkenleri analiz eder.	1	0	0	0
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.	1	0	0	0
Elektrik Akımı, direnç ve potansiyel farkı arasındaki ilişkiyi analiz eder	1	0	0	0
Işık şiddeti, ışık akısı ve aydınlanma şiddeti kavramları arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Kimya	7	0	2	0
Kimya Disiplinleri ve Kimyacıların Çalışma Alanları	1	0	1	0
Atomun Yapısı Periyodik özelliklerin değişme eğilimlerini açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	1	0
MADDENİN HÂLLERİ	1	0	0	0
Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	1	0	0	0
Astilerin ve bazların günlük hayat açısından önemli tepkimelerini açıklar.	1	0	0	0
KARIŞIMLAR	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	1	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlıların sınıflandırılmasında kullanılan âlemleri ve bu âlemlerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücre yapısını ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Mayozu açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve hayatın sürdürülebilirliği arasında ilişki kurar.	1	0	0	0