

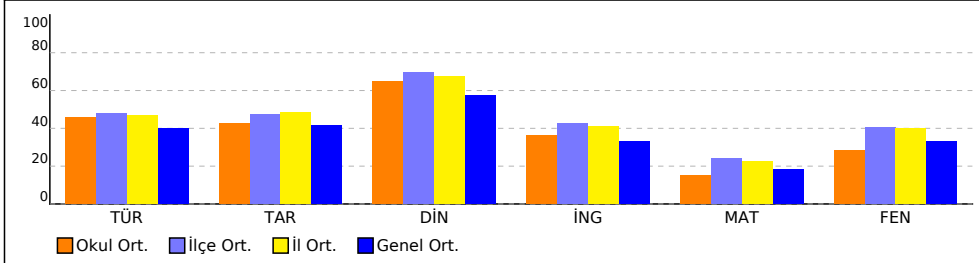
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU				8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				46	590	1017	49382																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl 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	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	7	7,96	5	3	4,14	7	3	5,74	4	3	3,30	5	5	3,65	9	7	6,56	41	28	31,35	293,000						
Okul Ortalaması				11	6	9,15	5	3	4,28	7	2	6,48	4	2	3,64	4	3	3,04	8	6	5,62	40	22	32,21	295,580						
1	142	YUSUF EREN ÖZGEN	8E	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	17	3	16,00	19	1	18,67	84	6	82,00	473,464	1	1	9	14	312	% 0,63
2	186	UYGAR ÇALIŞKAN	8C	15	5	13,33	9	1	8,67	8	1	7,67	9	1	8,67	16	3	15,00	18	2	17,33	75	13	70,67	430,088	1	2	51	83	2941	% 5,96
3	175	NİSANUR KARAOĞLU	8C	16	3	15,00	10	0	10,00	9	1	8,67	7	3	6,00	14	4	12,67	18	2	17,33	74	13	69,67	427,504	2	3	54	86	3175	% 6,43
4	223	ÇAĞLAR KAVAS	8E	17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	12	5	10,33	18	2	17,33	73	14	68,33	421,722	2	4	61	96	3680	% 7,45
5	255	KEMAL PÜTRÜ	8E	14	4	12,67	6	3	5,00	10	0	10,00	9	1	8,67	13	2	12,33	17	2	16,33	69	12	65,00	410,059	3	5	68	113	4778	% 9,68
6	130	ECRİN TUĞAN	8A	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	12	3	11,00	13	4	11,67	70	12	66,00	405,513	1	6	80	127	5250	% 11
7	1	RAGAD ALRAHİL	8C	17	3	16,00	8	2	7,33	9	0	9,00	10	0	10,00	9	4	7,67	15	2	14,33	68	11	64,33	400,440	3	7	87	143	5734	% 12
8	27	HASAN ÇINAR KAYNAI	8C	15	4	13,67	6	3	5,00	8	2	7,33	8	2	7,33	4	2	3,33	15	3	14,00	56	16	50,66	359,424	4	8	166	280	10597	% 21
9	100	ALİ MERT DEMİRTAŞ	8C	13	7	10,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	11	5	9,33	10	10	6,67	59	27	50,00	347,734	5	9	197	329	12259	% 25
10	155	YİĞİT BORA BORAZAN	8A	16	4	14,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	4	4,67	9	4	7,67	7	7	4,67	54	23	46,34	343,545	2	10	209	348	12887	% 26
11	134	NİSA SAYGILI	8B	17	3	16,00	7	3	6,00	9	1	8,67	7	3	6,00	1	2	0,33	10	6	8,00	51	18	45,00	334,235	1	11	234	386	14399	% 29
12	113	BEREN AŞCI	8B	18	2	17,33	5	4	3,67	7	2	6,33	7	3	6,00	1	2	0,33	9	7	6,67	47	20	40,33	326,219	2	12	260	425	15791	% 32
13	105	AYNUR BİLGİN	8A	15	5	13,33	7	3	6,00	10	0	10,00	5	4	3,67	4	4	2,67	7	10	3,67	48	26	39,34	313,698	3	13	286	477	18082	% 37
14	119	BERKAY BAL	8E	13	6	11,00	5	1	4,67	8	2	7,33	5	2	4,33	2	5	0,33	9	6	7,00	42	22	34,66	301,108	4	14	324	546	20681	% 42
15	131	ELANUR YEŞİL	8E	14	5	12,33	3	4	1,67	8	2	7,33	3	4	1,67	1	3	0,00	10	6	8,00	39	24	31,00	300,605	5	15	325	549	20782	% 42
16	726	NİŞTİMAN ÇAKIR	8E	13	6	11,00	3	0	3,00	8	2	7,33	6	2	5,33	3	0	3,00	7	12	3,00	40	22	32,66	294,682	6	16	347	585	22051	% 45
17	181	ÖMER KAÇAR	8B	12	8	9,33	7	3	6,00	7	3	6,00	6	3	5,00	1	7	-1,33	11	7	8,67	44	31	33,67	294,340	3	17	348	587	22119	% 45
18	114	BETÜL SÜR	8E	14	6	12,00	2	7	-0,33	7	3	6,00	1	0	1,00	5	1	4,67	6	7	3,67	35	24	27,01	294,260	7	18	350	589	22139	% 45
19	235	ZEYNEP YAPICI	8E	12	5	10,33	5	3	4,00	10	0	10,00	8	2	7,33	1	1	0,67	6	9	3,00	42	20	35,33	291,604	8	19	357	600	22711	% 46
20	185	RAVZANUR GÜNDOĞI	8B	14	6	12,00				7	1	6,67				4	6	2,00	6	2	5,33	31	15	26,00	290,108	4	20	366	611	23042	% 47
21	717	VAHİT DORUK KARDA	8E	8	6	6,00	4	6	2,00	3	7	0,67	10	0	10,00	0	2	-0,67	14	4	12,67	39	25	30,67	289,951	9	21	367	613	23080	% 47
22	135	BURAK KART	8E	8	9	5,00	4	2	3,33	8	2	7,33	3	3	2,00	4	2	3,33	9	3	8,00	36	21	28,99	286,173	10	22	374	629	23927	% 48
23	214	FATMA NİSANUR USLU	8E	7	0	7,00	4	1	3,67	1	1	0,67	1	3	0,00	5	1	4,67	9	3	8,00	27	9	24,01	285,413	11	23	377	634	24118	% 49
24	141	ZEYNEP UZ	8B	13	6	11,00	3	1	2,67	8	2	7,33	2	3	1,00	1	3	0,00	7	6	5,00	34	21	27,00	283,086	5	24	384	648	24671	% 50
25	221	YİĞİT TOKSÖZ	8E	8	4	6,67	4	1	3,67	3	1	2,67	3	0	3,00	8	1	7,67	3	1	2,67	29	8	26,35	283,039	12	25	385	649	24688	% 50
26	231	ZEHRA TUSEM ÖZKAN	8A	13	5	11,33	3	4	1,67	10	0	10,00	7	2	6,33	2	2	1,33	1	3	0,00	36	16	30,66	281,021	4	26	391	659	25142	% 51
27	672	ÖNDER ALTIN	8E	6	10	2,67	3	2	2,33	9	1	8,67	0	4	-1,33	5	1	4,67	10	5	8,33	33	23	25,34	278,918	13	27	399	670	25635	% 52
28	160	KEREM BOZKURT	8C	10	9	7,00	6	4	4,67	10	0	10,00	6	4	4,67	2	5	0,33	6	7	3,67	40	29	30,34	275,531	6	28	407	687	26419	% 53
29	805	CEREN ECRİN GÜNGÖ	8B	11	6	9,00	2	3	1,00	7	3	6,00	5	3	4,00	0	4	-1,33	6	5	4,33	31	24	23,00	265,191	6	29	429	732	28925	% 59
30	101	ALPER ÖZDEMİR	8C	11	6	9,00	6	4	4,67	5	2	4,33	5	0	5,00	2	5	0,33	3	7	0,67	32	24	24,00	261,586	7	30	438	745	29817	% 60
31	129	ECRİN ÖZAY	8C	9	6	7,00	7	3	6,00	7	3	6,00	3	4	1,67	0	1	-0,33	5	5	3,33	31	22	23,67	261,414	8	31	440	747	29845	% 60
32	148	BELİNAY BERKİ	8A	11	8	8,33	6	4	4,67	8	2	7,33	1	0	1,00	1	0	1,00	1	2	0,33	28	16	22,66	259,813	5	32	446	756	30262	% 61
33	28	EYMEYİN TUNÇMAN	8E	8	11	4,33	6	4	4,67	7	3	6,00	4	3	3,00	3	7	0,67	8	10	4,67	36	38	23,34	259,370	14	33	450	760	30377	% 62

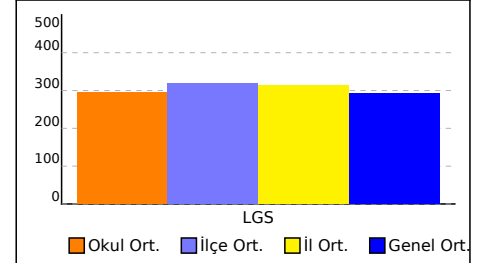
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																									
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																				
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU				8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				46	590	1017	49382																				
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler									
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	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	Puani	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
Genel Ortalama				10	7	7,96	5	3	4,14	7	3	5,74	4	3	3,30	5	5	3,65	9	7	6,56	41	28	31,35	293,000										
Okul Ortalaması				11	6	9,15	5	3	4,28	7	2	6,48	4	2	3,64	4	3	3,04	8	6	5,62	40	22	32,21	295,580										
34	193	TALHA DOĞAN	8B	9	10	5,67	7	2	6,33	7	3	6,00	4	5	2,33	4	8	1,33	5	11	1,33	36	39	22,99	256,012	7	34	456	769	31258	% 63				
35	126	ECRİN KILIÇ	8C	5	10	1,67	3	6	1,00	7	3	6,00	3	1	2,67	1	5	-0,67	8	1	7,67	27	26	18,34	247,888	9	35	477	802	33374	% 68				
36	163	LEYLA YAREN KARAC	8A	7	6	5,00	1	0	1,00	4	5	2,33	2	2	1,33	3	4	1,67	4	5	2,33	21	22	13,66	241,320	6	36	496	840	35105	% 71				
37	850	İBRAHİM BARAN	8B	9	9	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	3	3	2,00	2	6	0,00	1	13	-3,33	32	34	20,67	238,443	8	37	501	852	35850	% 73				
38	56	EFLAL TOPRAKYARAN	8A	9	7	6,67	4	4	2,67	6	3	5,00	1	1	0,67	1	1	0,67	1	6	-1,00	22	22	14,68	237,389	7	38	503	855	36086	% 73				
39	248	ESMA ÇALIŞKAN	8A	9	8	6,33	6	2	5,33	7	3	6,00	2	3	1,00	2	4	0,67	1	11	-2,67	27	31	16,66	235,897	8	39	509	863	36456	% 74				
40	247	CEREN ÇALIŞKAN	8A	6	5	4,33	3	5	1,33	3	3	2,00	0	2	-0,67	0	1	-0,33	4	5	2,33	16	21	8,99	226,820	9	40	528	890	38717	% 78				
41	673	RANA MİNA ÜSTÜN	8B	9	9	6,00	4	4	2,67	5	5	3,33	1	2	0,33	2	7	-0,33	1	6	-1,00	22	33	11,00	226,569	9	41	530	892	38783	% 79				
42	143	GÖKALP GELİR	8C	7	6	5,00	4	1	3,67	7	3	6,00				0	3	-1,00	0	4	-1,33	18	17	12,34	224,235	10	42	534	905	39381	% 80				
43	139	HAMZA BAHADIR ŞAK	8B	6	10	2,67	3	4	1,67	7	2	6,33	2	4	0,67	0	4	-1,33	2	5	0,33	20	29	10,34	217,865	10	43	543	931	41051	% 83				
44	24	YAREN ERGÖL	8C	5	10	1,67	5	3	4,00	8	2	7,33	1	0	1,00	1	3	0,00	1	8	-1,67	21	26	12,33	217,216	11	44	545	934	41212	% 83				
45	979	SÜLEYMAN TÜRKKAHI	8E	6	14	1,33				5	5	3,33							5	15	0,00	16	34	4,66	206,889	15	45	563	965	43720	% 89				
46	117	MUSTAFA EMİR ALGIN	8A	3	4	1,67	2	4	0,67	0	5	-1,67	0	5	-1,67	1	4	-0,33	0	5	-1,67	6	27	-3,00	189,140	10	46	585	1002	47160	% 96				

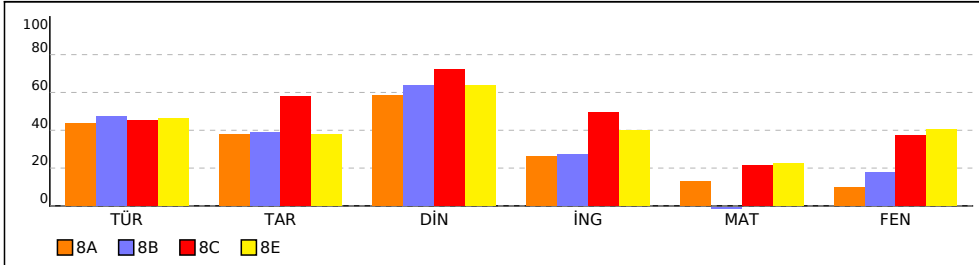
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



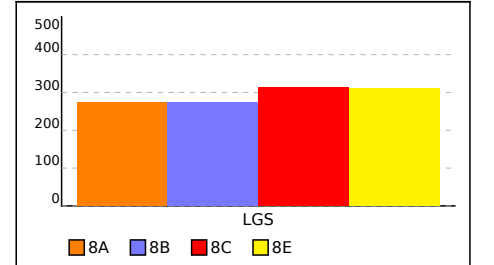
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



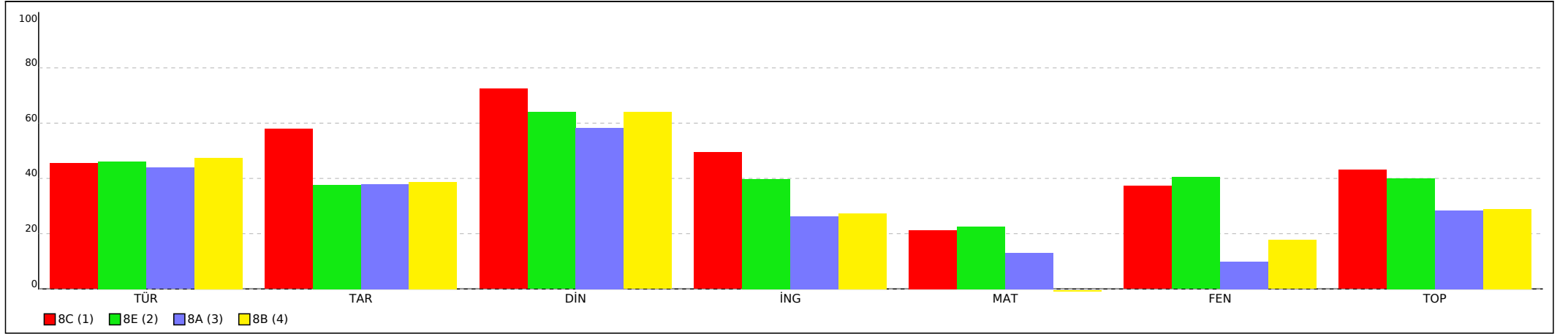
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR				
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL	
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU									8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI									46	590	1017	49382	
Sıra	Okul		Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
					Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
					D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama					10,27	6,94	7,96	5,23	3,28	4,14	6,58	2,52	5,74	4,29	2,98	3,30	5,48	5,48	3,65	8,91	7,04	6,56	40,76	28,24	31,35	293,000
İl Ortalaması					11,45	6,16	9,40	5,79	2,83	4,85	7,38	1,98	6,72	4,95	2,55	4,10	6,19	5,06	4,50	10,05	6,24	7,97	45,81	24,82	37,54	314,670
İlçe Ortalaması					11,51	5,73	9,60	5,64	2,68	4,74	7,54	1,80	6,94	5,04	2,34	4,27	6,31	4,52	4,80	9,92	5,62	8,05	45,96	22,69	38,40	317,610
Okul Ortalaması					11,20	6,13	9,15	5,13	2,57	4,28	7,17	2,09	6,48	4,35	2,11	3,64	4,13	3,26	3,04	7,52	5,72	5,62	39,50	21,88	32,21	295,580
1	ÇANAKKALE / BİGA DUMLUPINAR ORTAOKULU		8C	11	11,18	6,27	9,09	6,64	2,55	5,79	7,82	1,73	7,24	5,45	1,55	4,94	5,45	3,64	4,24	9,00	4,64	7,45	45,54	20,38	38,75	313,910
2	ÇANAKKALE / BİGA DUMLUPINAR ORTAOKULU		8E	15	11,20	5,93	9,22	4,53	2,33	3,76	7,07	2,00	6,40	4,60	1,87	3,98	5,27	2,27	4,51	10,00	5,73	8,09	42,67	20,13	35,96	311,820
3	ÇANAKKALE / BİGA DUMLUPINAR ORTAOKULU		8A	10	10,60	5,50	8,77	4,80	3,00	3,80	6,60	2,30	5,83	3,40	2,30	2,63	3,50	2,70	2,60	3,90	5,80	1,97	32,80	21,60	25,60	273,420
4	ÇANAKKALE / BİGA DUMLUPINAR ORTAOKULU		8B	10	11,80	6,90	9,50	4,70	2,50	3,87	7,20	2,40	6,40	3,70	2,90	2,73	1,60	4,90	-0,03	5,80	6,80	3,53	34,80	26,40	26,00	273,210

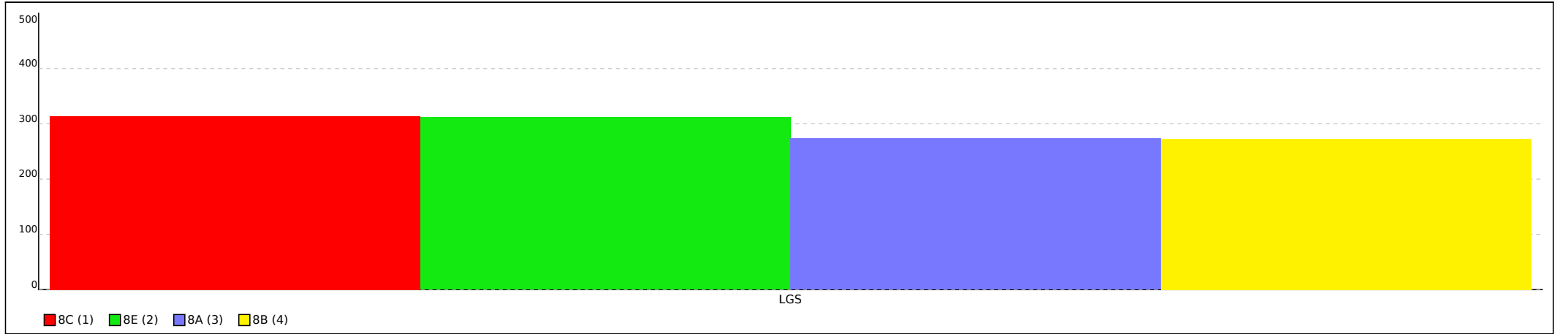
DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU									8. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI									46	590	1017	49382
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				10,27	6,94	7,96	5,23	3,28	4,14	6,58	2,52	5,74	4,29	2,98	3,30	5,48	5,48	3,65	8,91	7,04	6,56	40,76	28,24	31,35	293,000
İl Ortalaması				11,45	6,16	9,40	5,79	2,83	4,85	7,38	1,98	6,72	4,95	2,55	4,10	6,19	5,06	4,50	10,05	6,24	7,97	45,81	24,82	37,54	314,670
İlçe Ortalaması				11,51	5,73	9,60	5,64	2,68	4,74	7,54	1,80	6,94	5,04	2,34	4,27	6,31	4,52	4,80	9,92	5,62	8,05	45,96	22,69	38,40	317,610
Okul Ortalaması				11,20	6,13	9,15	5,13	2,57	4,28	7,17	2,09	6,48	4,35	2,11	3,64	4,13	3,26	3,04	7,52	5,72	5,62	39,50	21,88	32,21	295,580

PUANA GÖRE KIYASLAMA

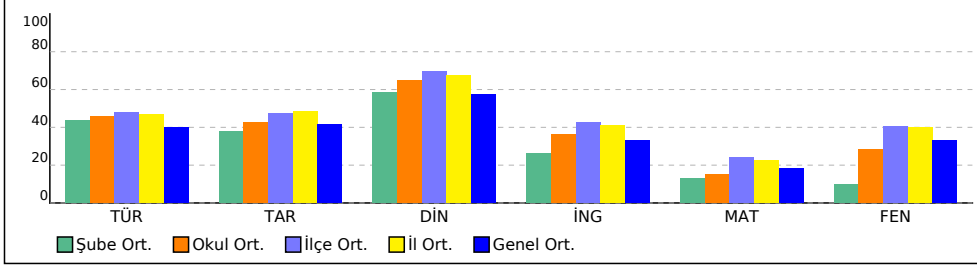


Not: Grafiklerin şube etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

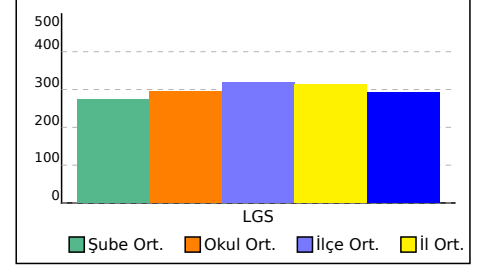
8A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU				8. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME				46	590	1017	49382																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)												
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam	LGS	Dereceler							
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
Genel Ortalama				10	7	7,96	5	3	4,14	7	3	5,74	4	3	3,30	5	5	3,65	9	7	6,56	41	28	31,35	293,000						
Okul Ortalaması				11	6	9,15	5	3	4,28	7	2	6,48	4	2	3,64	4	3	3,04	8	6	5,62	40	22	32,21	295,580						
SINIF: 8A																															
1	130	ECRİN TUĞAN	8A	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	12	3	11,00	13	4	11,67	70	12	66,00	405,513	1	6	80	127	5250	% 11
2	155	YİĞİT BORA BORAZAN	8A	16	4	14,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	4	4,67	9	4	7,67	7	7	4,67	54	23	46,34	343,545	2	10	209	348	12887	% 26
3	105	AYNUR BİLGEN	8A	15	5	13,33	7	3	6,00	10	0	10,00	5	4	3,67	4	4	2,67	7	10	3,67	48	26	39,34	313,698	3	13	286	477	18082	% 37
4	231	ZEHRA TUSEM ÖZKAN	8A	13	5	11,33	3	4	1,67	10	0	10,00	7	2	6,33	2	2	1,33	1	3	0,00	36	16	30,66	281,021	4	26	391	659	25142	% 51
5	148	BELİNAY BERKİ	8A	11	8	8,33	6	4	4,67	8	2	7,33	1	0	1,00	1	0	1,00	1	2	0,33	28	16	22,66	259,813	5	32	446	756	30262	% 61
6	163	LEYLA YAREN KARACI	8A	7	6	5,00	1	0	1,00	4	5	2,33	2	2	1,33	3	4	1,67	4	5	2,33	21	22	13,66	241,320	6	36	496	840	35105	% 71
7	56	EFLAL TOPRAKYARAN	8A	9	7	6,67	4	4	2,67	6	3	5,00	1	1	0,67	1	1	0,67	1	6	-1,00	22	22	14,68	237,389	7	38	503	855	36086	% 73
8	248	ESMA ÇALIŞKAN	8A	9	8	6,33	6	2	5,33	7	3	6,00	2	3	1,00	2	4	0,67	1	11	-2,67	27	31	16,66	235,897	8	39	509	863	36456	% 74
9	247	CEREN ÇALIŞKAN	8A	6	5	4,33	3	5	1,33	3	3	2,00	0	2	-0,67	0	1	-0,33	4	5	2,33	16	21	8,99	226,820	9	40	528	890	38717	% 78
10	117	MUSTAFA EMİR ALGIN	8A	3	4	1,67	2	4	0,67	0	5	-1,67	0	5	-1,67	1	4	-0,33	0	5	-1,67	6	27	-3,00	189,140	10	46	585	1002	47160	% 96

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



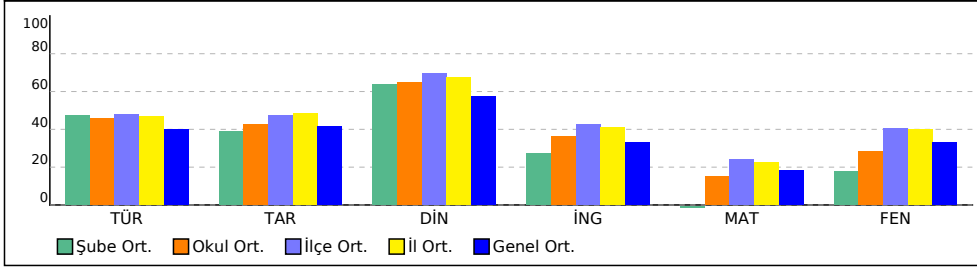
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



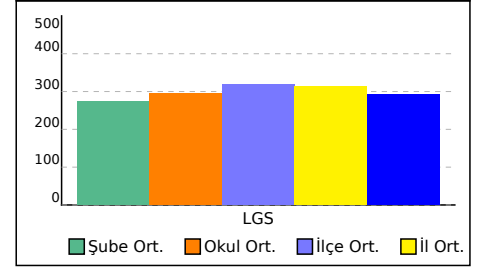
8B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU				8. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME				46	590	1017	49382															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam	LGS	Dereceler						
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				10	7	7,96	5	3	4,14	7	3	5,74	4	3	3,30	5	5	3,65	9	7	6,56	41	28	31,35	293,000					
Okul Ortalaması				11	6	9,15	5	3	4,28	7	2	6,48	4	2	3,64	4	3	3,04	8	6	5,62	40	22	32,21	295,580					
SINIF: 8B																														
1	134	NİSA SAYGILI	8B	17	3	16,00	7	3	6,00	9	1	8,67	7	3	6,00	1	2	0,33	10	6	8,00	51	18	45,00	334,235	1	11	234	386	14399 % 29
2	113	BEREN AŞCI	8B	18	2	17,33	5	4	3,67	7	2	6,33	7	3	6,00	1	2	0,33	9	7	6,67	47	20	40,33	326,219	2	12	260	425	15791 % 32
3	181	ÖMER KAÇAR	8B	12	8	9,33	7	3	6,00	7	3	6,00	6	3	5,00	1	7	-1,33	11	7	8,67	44	31	33,67	294,340	3	17	348	587	22119 % 45
4	185	RAVZANUR GÜNDOĞI	8B	14	6	12,00				7	1	6,67				4	6	2,00	6	2	5,33	31	15	26,00	290,108	4	20	366	611	23042 % 47
5	141	ZEYNEP UZ	8B	13	6	11,00	3	1	2,67	8	2	7,33	2	3	1,00	1	3	0,00	7	6	5,00	34	21	27,00	283,086	5	24	384	648	24671 % 50
6	805	CEREN ECRİN GÜNGÖ	8B	11	6	9,00	2	3	1,00	7	3	6,00	5	3	4,00	0	4	-1,33	6	5	4,33	31	24	23,00	265,191	6	29	429	732	28925 % 59
7	193	TALHA DOĞAN	8B	9	10	5,67	7	2	6,33	7	3	6,00	4	5	2,33	4	8	1,33	5	11	1,33	36	39	22,99	256,012	7	34	456	769	31258 % 63
8	850	İBRAHİM BARAN	8B	9	9	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	3	3	2,00	2	6	0,00	1	13	-3,33	32	34	20,67	238,443	8	37	501	852	35850 % 73
9	673	RANA MİNA ÜSTÜN	8B	9	9	6,00	4	4	2,67	5	5	3,33	1	2	0,33	2	7	-0,33	1	6	-1,00	22	33	11,00	226,569	9	41	530	892	38783 % 79
10	139	HAMZA BAHADİR ŞAK	8B	6	10	2,67	3	4	1,67	7	2	6,33	2	4	0,67	0	4	-1,33	2	5	0,33	20	29	10,34	217,865	10	43	543	931	41051 % 83

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

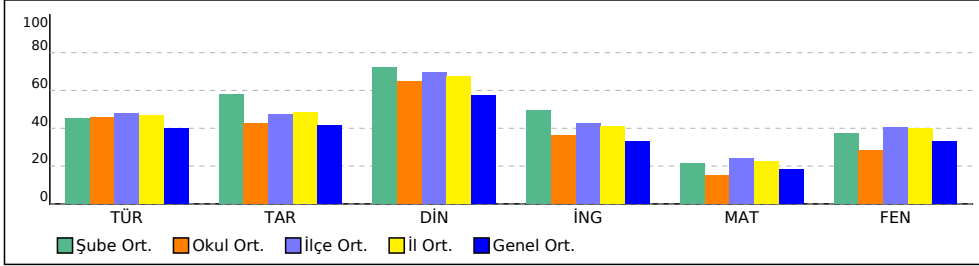


8C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

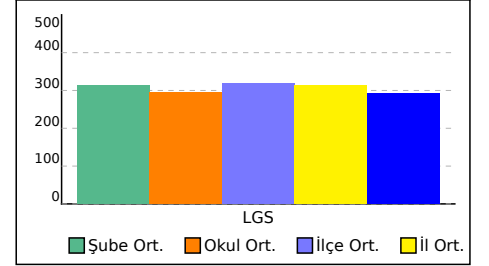
										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU			8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME			46	590	1017	49382																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl 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	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	7	7,96	5	3	4,14	7	3	5,74	4	3	3,30	5	5	3,65	9	7	6,56	41	28	31,35	293,000						
Okul Ortalaması				11	6	9,15	5	3	4,28	7	2	6,48	4	2	3,64	4	3	3,04	8	6	5,62	40	22	32,21	295,580						

SINIF: 8C																															
1	186	UYGAR ÇALIŞKAN	8C	15	5	13,33	9	1	8,67	8	1	7,67	9	1	8,67	16	3	15,00	18	2	17,33	75	13	70,67	430,088	1	2	51	83	2941	% 5,96
2	175	NİSANUR KARAOĞLU	8C	16	3	15,00	10	0	10,00	9	1	8,67	7	3	6,00	14	4	12,67	18	2	17,33	74	13	69,67	427,504	2	3	54	86	3175	% 6,43
3	1	RAGAD ALRAHİL	8C	17	3	16,00	8	2	7,33	9	0	9,00	10	0	10,00	9	4	7,67	15	2	14,33	68	11	64,33	400,440	3	7	87	143	5734	% 12
4	27	HASAN ÇINAR KAYNAI	8C	15	4	13,67	6	3	5,00	8	2	7,33	8	2	7,33	4	2	3,33	15	3	14,00	56	16	50,66	359,424	4	8	166	280	10597	% 21
5	100	ALİ MERT DEMİRTAŞ	8C	13	7	10,67	9	1	8,67	8	2	7,33	8	2	7,33	11	5	9,33	10	10	6,67	59	27	50,00	347,734	5	9	197	329	12259	% 25
6	160	KEREM BOZKURT	8C	10	9	7,00	6	4	4,67	10	0	10,00	6	4	4,67	2	5	0,33	6	7	3,67	40	29	30,34	275,531	6	28	407	687	26419	% 53
7	101	ALPER ÖZDEMİR	8C	11	6	9,00	6	4	4,67	5	2	4,33	5	0	5,00	2	5	0,33	3	7	0,67	32	24	24,00	261,586	7	30	438	745	29817	% 60
8	129	ECRİN ÖZAY	8C	9	6	7,00	7	3	6,00	7	3	6,00	3	4	1,67	0	1	-0,33	5	5	3,33	31	22	23,67	261,414	8	31	440	747	29845	% 60
9	126	ECRİN KILIÇ	8C	5	10	1,67	3	6	1,00	7	3	6,00	3	1	2,67	1	5	-0,67	8	1	7,67	27	26	18,34	247,888	9	35	477	802	33374	% 68
10	143	GÖKALP GELİR	8C	7	6	5,00	4	1	3,67	7	3	6,00				0	3	-1,00	0	4	-1,33	18	17	12,34	224,235	10	42	534	905	39381	% 80
11	24	YAREN ERGÖL	8C	5	10	1,67	5	3	4,00	8	2	7,33	1	0	1,00	1	3	0,00	1	8	-1,67	21	26	12,33	217,216	11	44	545	934	41212	% 83

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

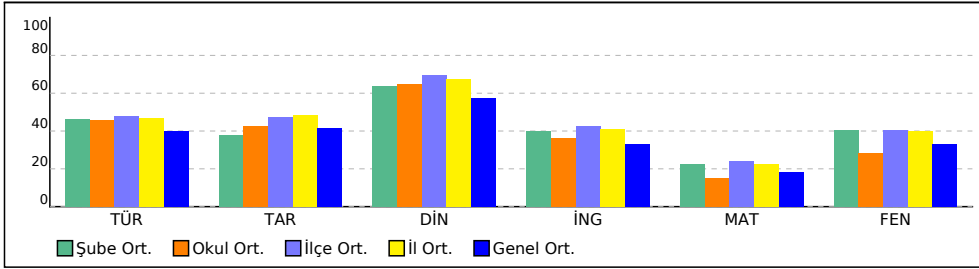


8E SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

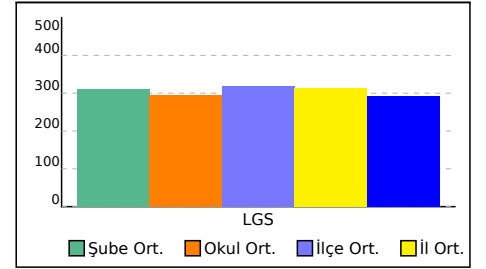
8E SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)										KATILIMLAR					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU				8. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME				46	590	1017	49382

Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf Okul İlçe İl 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	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				10	7	7,96	5	3	4,14	7	3	5,74	4	3	3,30	5	5	3,65	9	7	6,56	41	28	31,35	293,000							
Okul Ortalaması				11	6	9,15	5	3	4,28	7	2	6,48	4	2	3,64	4	3	3,04	8	6	5,62	40	22	32,21	295,580							
SINIF: 8E																																
1	142	YUSUF EREN ÖZGEN	8E	20	0	20,00	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	17	3	16,00	19	1	18,67	84	6	82,00	473,464		1	1	9	14	312	% 0,63
2	223	ÇAĞLAR KAVAS	8E	17	3	16,00	9	1	8,67	9	1	8,67	8	2	7,33	12	5	10,33	18	2	17,33	73	14	68,33	421,722		2	4	61	96	3680	% 7,45
3	255	KEMAL PÜTRÜ	8E	14	4	12,67	6	3	5,00	10	0	10,00	9	1	8,67	13	2	12,33	17	2	16,33	69	12	65,00	410,059		3	5	68	113	4778	% 9,68
4	119	BERKAY BAL	8E	13	6	11,00	5	1	4,67	8	2	7,33	5	2	4,33	2	5	0,33	9	6	7,00	42	22	34,66	301,108		4	14	324	546	20681	% 42
5	131	ELANUR YEŞİL	8E	14	5	12,33	3	4	1,67	8	2	7,33	3	4	1,67	1	3	0,00	10	6	8,00	39	24	31,00	300,605		5	15	325	549	20782	% 42
6	726	NIŞTİMAN ÇAKIR	8E	13	6	11,00	3	0	3,00	8	2	7,33	6	2	5,33	3	0	3,00	7	12	3,00	40	22	32,66	294,682		6	16	347	585	22051	% 45
7	114	BETÜL SÜR	8E	14	6	12,00	2	7	-0,33	7	3	6,00	1	0	1,00	5	1	4,67	6	7	3,67	35	24	27,01	294,260		7	18	350	589	22139	% 45
8	235	ZEYNEP YAPICI	8E	12	5	10,33	5	3	4,00	10	0	10,00	8	2	7,33	1	1	0,67	6	9	3,00	42	20	35,33	291,604		8	19	357	600	22711	% 46
9	717	VAHİT DORUK KARDA	8E	8	6	6,00	4	6	2,00	3	7	0,67	10	0	10,00	0	2	-0,67	14	4	12,67	39	25	30,67	289,951		9	21	367	613	23080	% 47
10	135	BURAK KART	8E	8	9	5,00	4	2	3,33	8	2	7,33	3	3	2,00	4	2	3,33	9	3	8,00	36	21	28,99	286,173		10	22	374	629	23927	% 48
11	214	FATMA NİSANUR USLU	8E	7	0	7,00	4	1	3,67	1	1	0,67	1	3	0,00	5	1	4,67	9	3	8,00	27	9	24,01	285,413		11	23	377	634	24118	% 49
12	221	YİĞİT TOKSÖZ	8E	8	4	6,67	4	1	3,67	3	1	2,67	3	0	3,00	8	1	7,67	3	1	2,67	29	8	26,35	283,039		12	25	385	649	24688	% 50
13	672	ÖNDER ALTIN	8E	6	10	2,67	3	2	2,33	9	1	8,67	0	4	-1,33	5	1	4,67	10	5	8,33	33	23	25,34	278,918		13	27	399	670	25635	% 52
14	28	EYMEYEN TUNÇMAN	8E	8	11	4,33	6	4	4,67	7	3	6,00	4	3	3,00	3	7	0,67	8	10	4,67	36	38	23,34	259,370		14	33	450	760	30377	% 62
15	979	SÜLEYMAN TÜRKKAHI	8E	6	14	1,33				5	5	3,33							5	15	0,00	16	34	4,66	206,889		15	45	563	965	43720	% 89

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



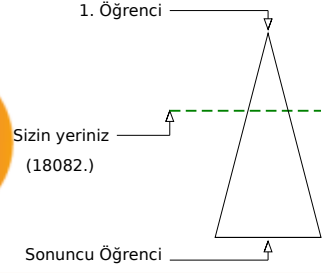
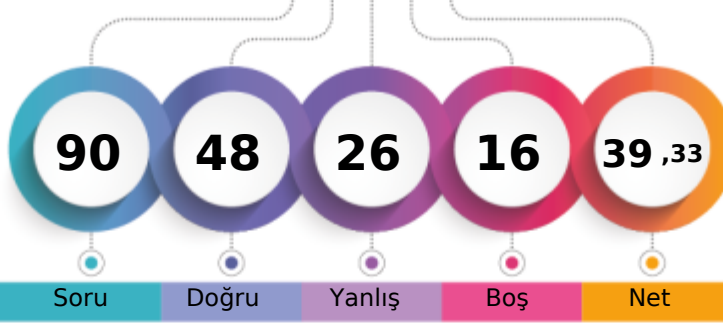
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



313,698 % 36,62

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 105
AYNUR BİLGEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	13	286	477	18082 % 36,62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BBcBBbACBDCBcDAaDACA				
Türkçe	S	D	Y	B	%	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		dDAaBdCCDA				
Tarih	S	D	Y	B	%	B%
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	3	2	1	67		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDACDCBDBB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	B%
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		BDaCcacBA				
İngilizce	S	D	Y	B	%	B%
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep	1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB				
Cevaplarınız		aB b A cb A D				
Matematik	S	D	Y	B	%	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	1	0	50		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	10	3	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		D bcaabDBB bcaCaA bC				
Fen	S	D	Y	B	%	B%
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	1	50		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	1	1	50		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

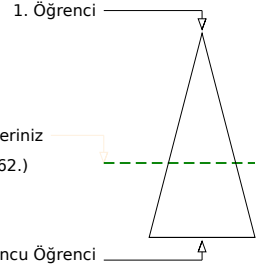
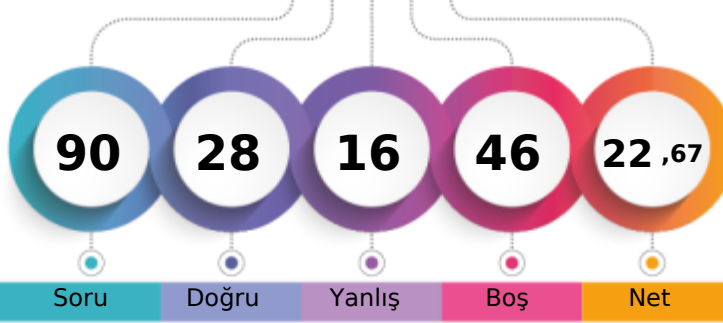
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



259,813 % 61,28

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 148
BELİNAY BERKİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 32 446 756 30262 % 61,28

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		BBcBBbcCBbCcDACCcA d						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	4	1	80
Metinle ilgili soruları cevaplar.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		2	0	2	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		2	1	0	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		cDcDBBCbaA						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDbCDCBDBd						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	1	2	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		C						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	0	19	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB						
Cevaplarınız		D						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	0	50
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	1	2	17	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		c b C						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		2	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		1	0	0	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

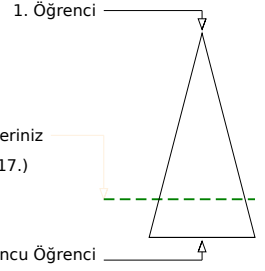
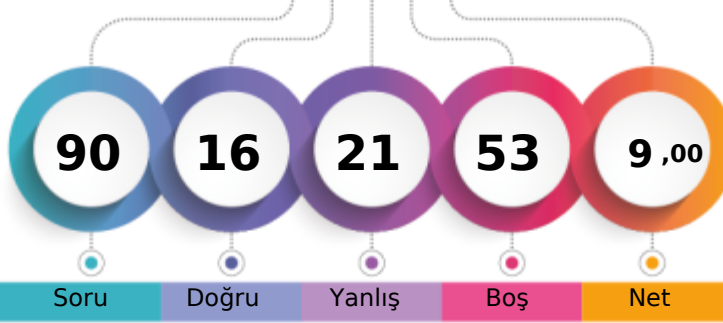
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



226,820 % 78,40

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 247
CEREN ÇALIŞKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 40 528 890 38717 % 78,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	6	5	9	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		Ba dc B C c bC A C						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	3	0	60
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	0	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	0	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		dDb aa CDd						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	1	2	33
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		3	1	2	33
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	0	1	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDcb B a						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	2	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	0	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	2	8	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		c d						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.		2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	0	0	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	1	19	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCB						
Cevaplarınız		a						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	5	11	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABCC						
Cevaplarınız		Dcb CaDbDb						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	1	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		2	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

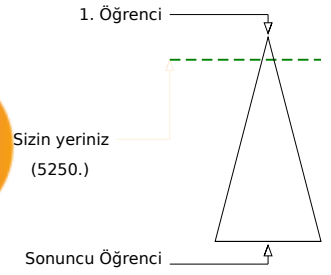
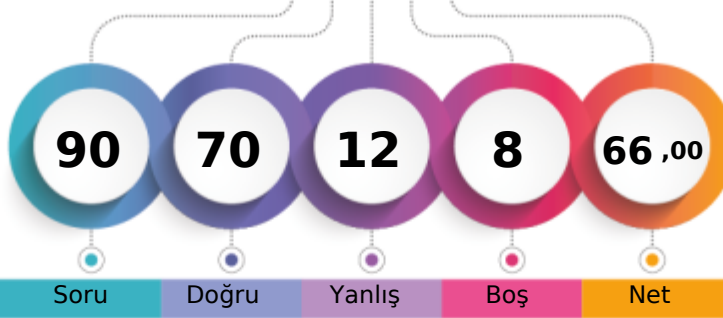
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



405,513 % 10,63

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 130
ECRİN TUĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 6 80 127 5250 % 10,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACDCBDDACCA				
Cevaplarınız		BDBcBBDBACDCBbDACCdA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	5	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		DABCCaAbD				

Tarih	S	D	Y	B%
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67	3	2	1	67
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		DABCCDBBBD				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA				
Cevaplarınız		DBACCCBDCA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız		dBCDC DcC DABB DdB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	1	50
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	1	0	50
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 1 0 100	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	13	4	3	11,67	% 58
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCCBC				
Cevaplarınız		BbBc DacCD BCACCCBC				

Fen	S	D	Y	B%
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	2	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100

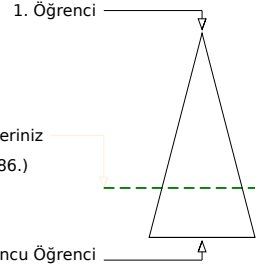
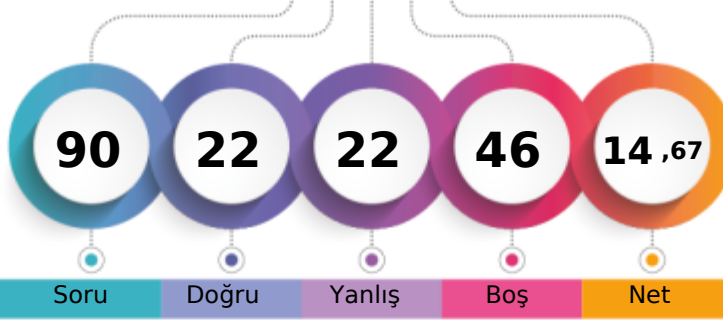
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



237,389 % 73,08

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 56
EFLAL TOPRAKYARAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	38	503	855	36086 % 73,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	9	7	4	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA				
Cevaplarınız	B	Bcd BcAcB C cDdCaA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		DdcCCb B c				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 1 33	3	1	1	33		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 1 0	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		DcBCdDB Bb				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA				
Cevaplarınız		a B				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 0 0	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	1	18	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız		c D				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	1	6	13	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBDBCACCCBC				
Cevaplarınız		c dcB da b				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	0	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		

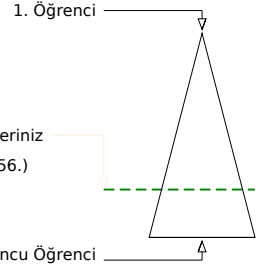
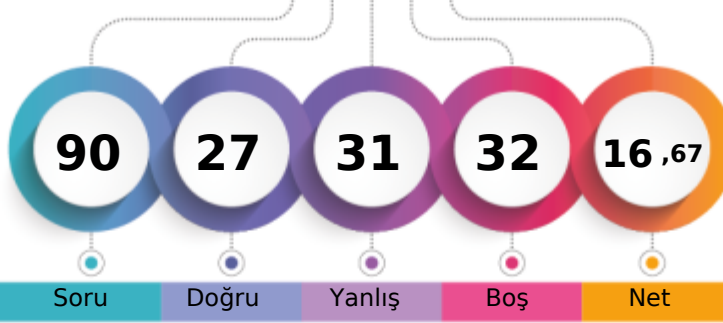
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



235,897 % 73,82

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 248
ESMA ÇALIŞKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 39 509 863 36456 % 73,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	8	3	6,33	% 32	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACDCBDDACCA						
Cevaplarınız	B	acd BaACbc BDDbCdA						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	1	3	20
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız	Db	CC DBAa						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	0
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esasıyla "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız	D	ABdCDBacD						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	1	2	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	3	5	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA						
Cevaplarınız	a	b CbB						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	0	1	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDBBCDAB						
Cevaplarınız	d	C a B ad						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	0	0	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	1	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	1	11	8	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC						
Cevaplarınız	d	dAb cc d ddba d						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	0	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0

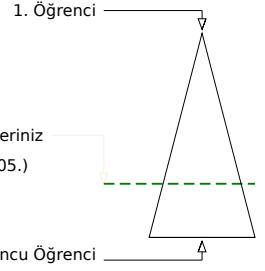
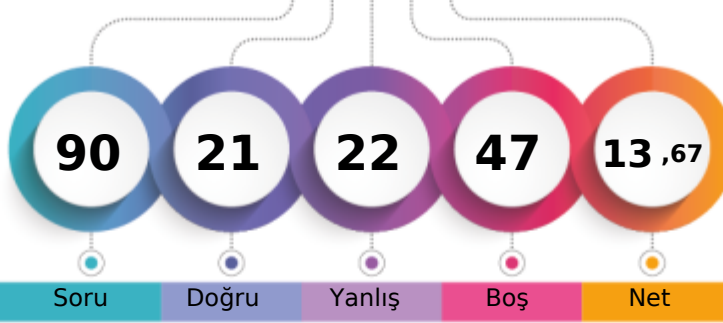
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



241,320 % 71,09

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 163
LEYLA YAREN KARACA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 36 496 840 35105 % 71,09

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	7	6	7	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA						
Cevaplarınız		aBc bACC C cdCdA						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	0	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	4	1	80
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır.		1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0
Metin türlerini ayırır.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	1	0	9	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		C						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	0	0	0
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		3	0	0	0
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DcaC DaaBb						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	0	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	2	2	6	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA						
Cevaplarınız		bCB c						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.		2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	4	13	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDACDABDBBCDAB						
Cevaplarınız		AaCa c B c						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	1	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	4	5	11	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC						
Cevaplarınız		ac cbDBc A C						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime ortamında oluştuğunu bilir.		2	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

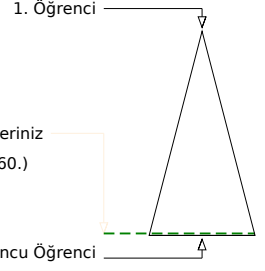
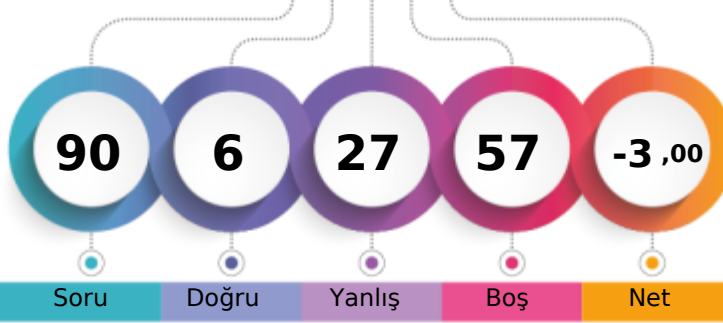
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



189,140 % 95,50

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 117
MUSTAFA EMİR ALGIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 46 585 1002 47160 % 95,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	3	4	13	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		a d c c B a d						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	0	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	0	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	1	2	20			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0			
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	0	0			
Cümlenin öğelerini ayırır eder.		1	0	0	0			
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	0	50			
Metin türlerini ayırır eder.		1	0	0	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		A b daC d						
Tarih		S	D	Y	B%			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 1 33		3	1	1	33			
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 1 0		1	0	1	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 0 0		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	0	5	5	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		c a d a d						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.		1	0	1	0			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	0	2	0			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	1	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	5	5	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		d a db a						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			
Students will be able to follow a phone conversation.		2	0	1	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 1 0		1	0	1	0			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	0	1	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0			
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	4	15	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCBDB						
Cevaplarınız		a d a D a						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0			
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	1	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	1	0	50			
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0		1	0	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	0	5	15	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		b d a d a						
Fen		S	D	Y	B%			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	0	0	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0			
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sürecinde oluştuğunu bilir.		2	0	0	0			
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	2	0			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0			
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0			

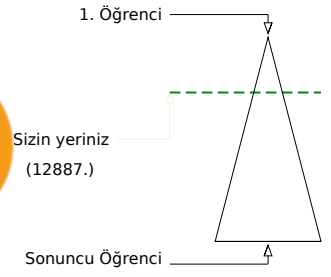
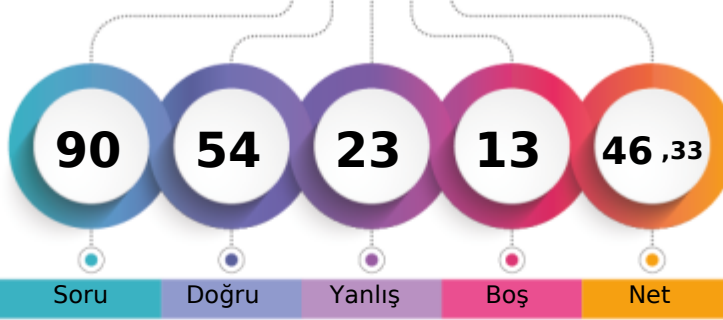
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



343,545 % 26,10

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 155
YİĞİT BORA BORAZAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 10 209 348 12887 % 26,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		BBcBBDACBcCBbDACAACC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	4	1	80
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		ADADcBCCDb						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDcCDCBDBa						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	1	2	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		BDaCbCbBAa						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		2	1	1	50
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	4	7	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB						
Cevaplarınız		B CaD A Db BA cB aD						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	2	0	100
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		2	1	1	50
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	7	6	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	DAADCDBDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		D Acb bDbDc Aa ac C						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	1	1	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		2	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		1	0	0	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

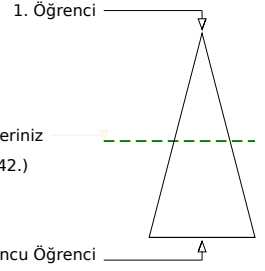
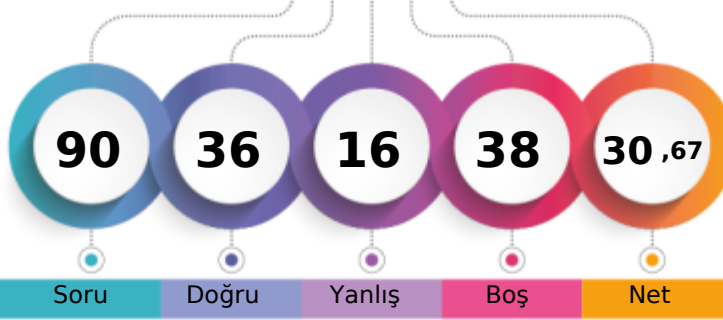
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



281,021 % 50,91

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8A - 231
ZEHRA TUSEM ÖZKAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	26	391	659	25142 % 50,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCBDDACCA				
Cevaplarınız		BbDBBB ACbcCBDAa dA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	3	1	60
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		Dd Cb c Aa				

Tarih	S	D	Y	B%
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67	3	2	1	67
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününiçü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0	1	1	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		DABCCDBBBD				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA				
Cevaplarınız		DBBc CBDdA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	2	16	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız		c A a B				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 1 0	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC				
Cevaplarınız		a Caa				

Fen	S	D	Y	B%
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	0	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Sıvıların maddenin cisine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0

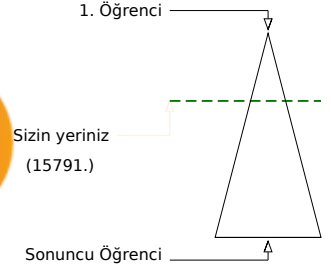
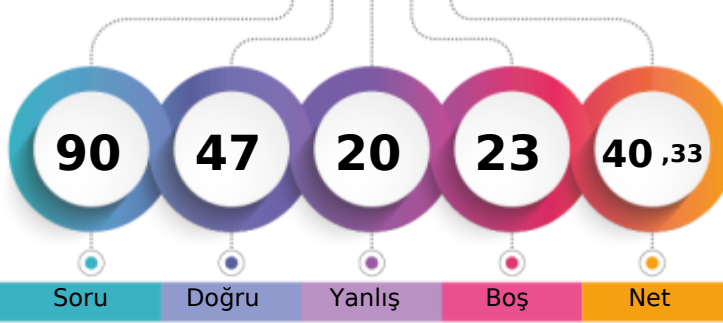
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



326,219 % 31,98

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 113
BEREN AŞCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	12	260	425	15791 % 31,98
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA				
Cevaplarınız		BDBDdBBDAccCBDDACCA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	4	1	80		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		cA CCAaddD				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 2 33	3	1	2	33		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0	1	1	0	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		b BCCDBaBD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	1	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDA				
Cevaplarınız		DBACbCBbaA				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100	1	1	0	100		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	1	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	2	17	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız		d D c				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	7	4	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC				
Cevaplarınız		aAaAc ccCDBcaAc C C				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	2	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

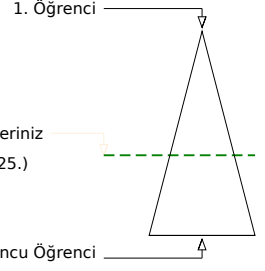
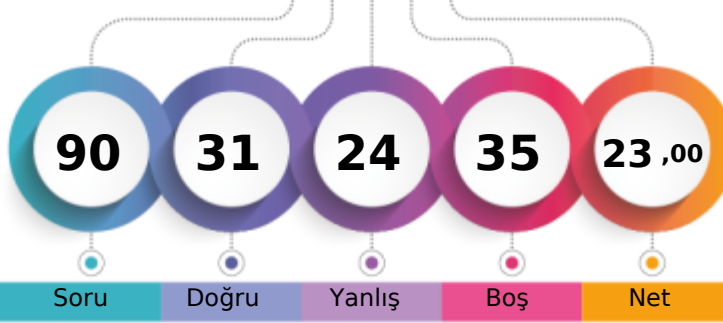
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



265,191 % 58,57

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 805
CEREN ECRİN GÜNGÖR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	29	429	732	28925 % 58,57
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	11	6	3	9,00	% 45
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA				
Cevaplarınız		BbBcd BcA C CBaDAdCa				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	2	2	40		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		Dd Ca d				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 1 33						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 0 0						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		cbBCCDBaBD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA				
Cevaplarınız		Dac CCBb A				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	1	1	50		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	4	16	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBBCDAB				
Cevaplarınız		d ac b				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	5	9	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC				
Cevaplarınız		A c bcCDB bCdC				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	0	0	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		

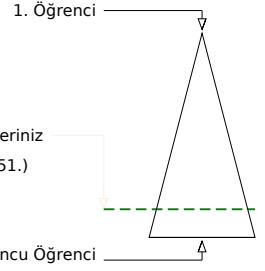
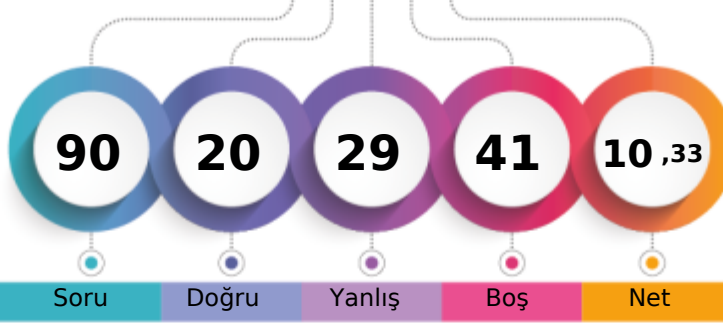
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



217,865 % 83,13

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 139
HAMZA BAHAĞIR ŐAKAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 43 543 931 41051 % 83,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)		20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA					
Cevaplarınız		acDcBdc bCaC cdCdA					
Türkçe		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	2	3	40		
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	0	0		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)		10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD					
Cevaplarınız		Dcd C b Ac					
Tarih		S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67		3	2	1	67		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününiğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0		1	0	0	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitimde verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)		10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD					
Cevaplarınız		D BcCdAaBBD					
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%		
Mañn suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	1	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)		10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA					
Cevaplarınız		b AC dca					
İngilizce		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	1	0		
Students will be able to follow a phone conversation.		2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 0 0		1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)		20	0	4	16	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB					
Cevaplarınız		dabb					
Matematik		S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0		1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)		20	2	5	13	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCCBC					
Cevaplarınız		a c A Dd d a					
Fen		S	D	Y	B%		
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	1	0	50		
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	1	0	50		
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	0	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0		
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0		

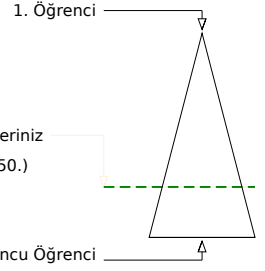
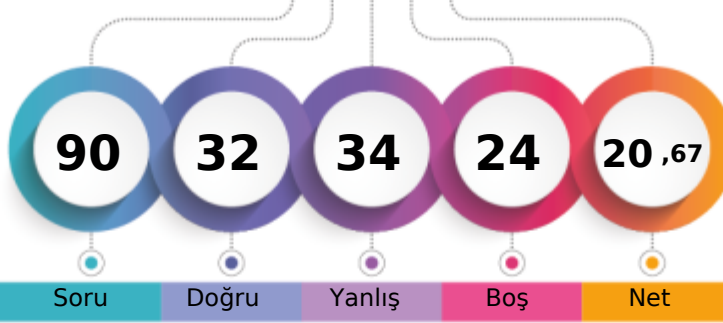
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



238,443 % 72,60

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 850
İBRAHİM BARAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 37 501 852 35850 % 72,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	9	2	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCBDDACCA						
Cevaplarınız		BcdBcBDA bcCBb ACdd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	3	1	60
Metinle ilgili soruları cevaplar.		2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.		2	1	1	50
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	1	0	100
Metin türlerini ayırır eder.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DABCCADBbD						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DABCCDBdD						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	2	1	67
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDA						
Cevaplarınız		a C ddD A						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	0	50
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		2	1	1	50
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	0	1	0
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	6	12	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız		dcCa Aa b c						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	0	1	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	1	0	50
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	1	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	1	13	6	-3,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC						
Cevaplarınız		a dbba bcaDaa c da						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		2	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

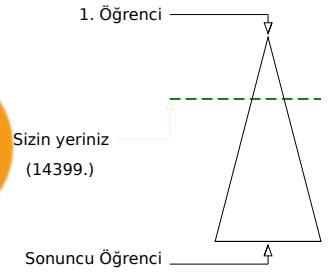
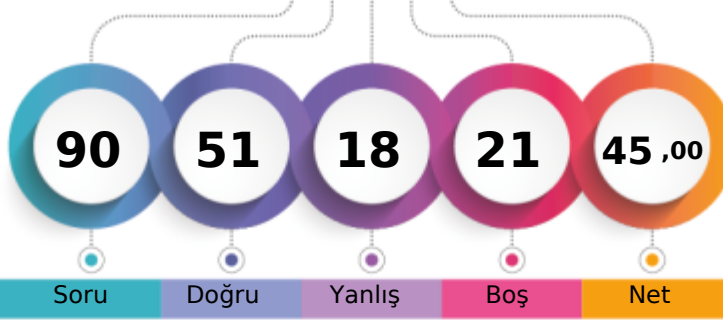
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



334,235 % 29,16

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 134
NİSA SAYGILI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 11 234 386 14399 % 29,16

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		dBDBBDdCBDCBcDACDACC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	4	1	80
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		bDADDBCdDA						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDACDCBDBa						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	2	1	67
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		BDcCACbBAa						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	2	17	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADcABABDBCBd						
Cevaplarınız		D d c						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	0	50
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		DA cC cDBcCaA CaA aC						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	0	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	1	0	50
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	1	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		2	0	2	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		1	1	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

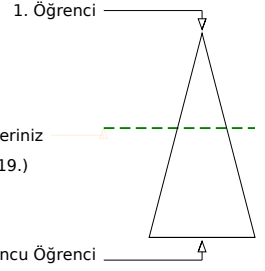
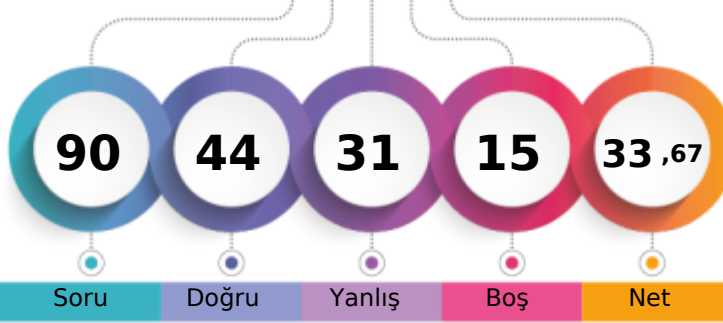
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



294,340 % 44,79

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 181
ÖMER KAÇAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 17 348 587 22119 % 44,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	8	0	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BBDBaDaAaBcCbCDAdbAdd				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	2	3	40
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		ADcDBCCbDb				

Tarih	S	D	Y	B%
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67	3	2	1	67
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDcCDdBDBa				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	3	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		BDaC CaBAa				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	7	12	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADCaBABDBCBDB				
Cevaplarınız		a dcD dc d c				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 1 0	1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	7	2	8,67	% 43
Cevap Anahtarı	B	DAADCDBDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		DAbcC aDbCcDABCabB C				

Fen	S	D	Y	B%
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	0	2	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100

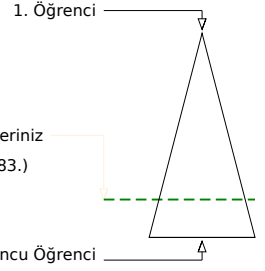
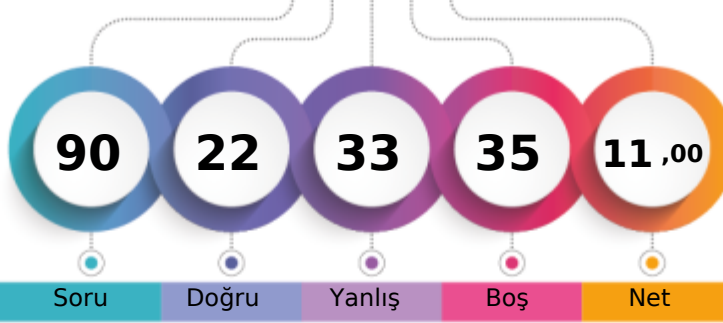
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



226,569 % 78,54

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 673
RANA MİNA ÜSTÜN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	41	530	892	38783 % 78,54
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCDCBDDACCA				
Cevaplarınız	B	BcdBbAbbcC DDAbbA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	4	20		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız	Dc	CC adbD				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	3	1	2	33		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t	1	1	0	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız	D	baCCDaaCd				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nın suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	2	7	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA				
Cevaplarınız	b	B b				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız	a	a Aab b a aA				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	2	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	1	1	50		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	1	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	1	6	13	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC				
Cevaplarınız	dc	c Dca d				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		

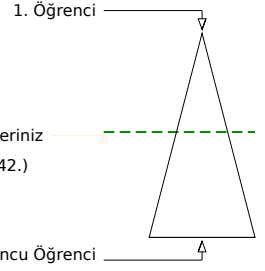
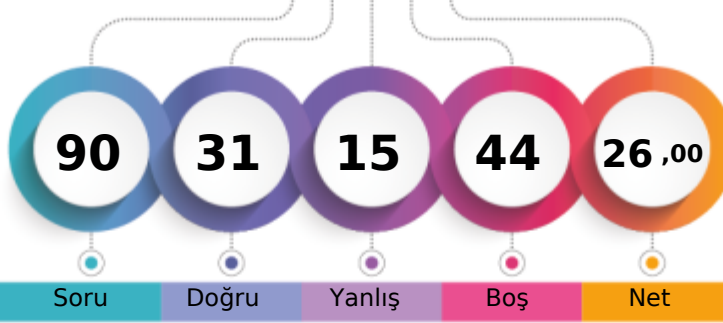
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



290,108 % 46,66

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 185
RAVZANUR GÜNDOĞDU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	20	366	611	23042
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382
					% 46,66

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BBbBdcAaBDCBDDACcACb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	4	1	80		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız						
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 0 0 0						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	0	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 0 0						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BD CDCBDD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	0	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız						
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 0 0						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	4	6	10	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBBD				
Cevaplarınız		C aD d C cbBc d				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	1	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	2	12	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC				
Cevaplarınız	D	cC b B C A B				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	0	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
İnsanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		

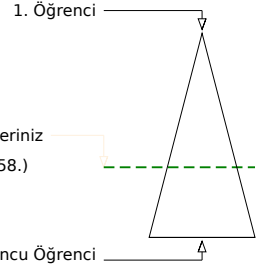
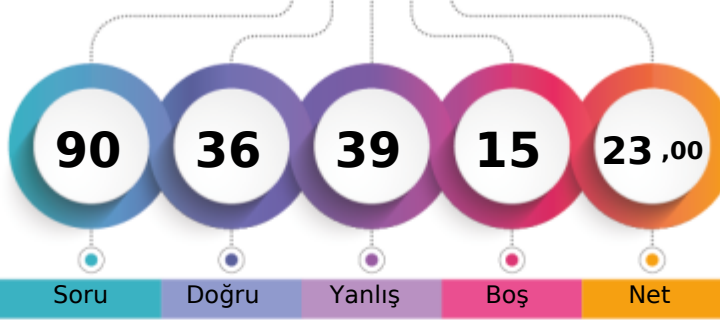
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



256,012 % 63,30

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 193
TALHA DOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 34 456 769 31258 % 63,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 10 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		BBcBacdaBc DBbdccCC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	2	3	40
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırır eder.		2	1	0	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırır eder.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		dD DBBCaDA						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDdCDCcDBa						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	1	2	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		aD CbCcBda						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	2	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		2	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	1	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	4	8	8	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADCBABDBCBDB						
Cevaplarınız		CCdD d ab dc b Cc						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	0	50
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	1	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	2	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	11	4	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		DcbCc baBd Cb bdAcd						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	1	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	1	1	50
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0

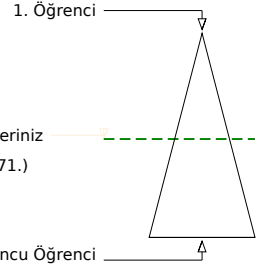
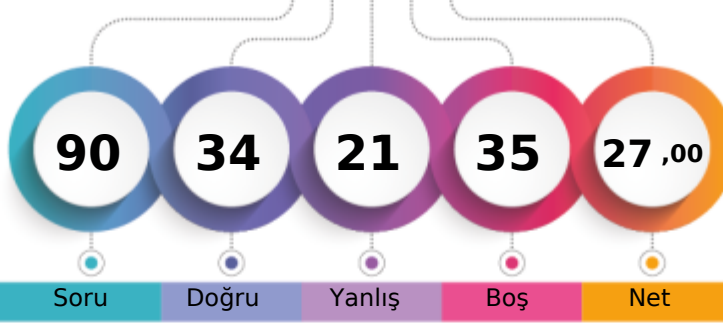
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



283,086 % 49,96

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8B - 141
ZEYNEP UZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	24	384	648	24671
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	10	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	6	1	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		dBbBabACBbCBDD CcACC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	3	2	60		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	1	6	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		DA Db				

	S	D	Y	B%
Tarih	S	D	Y	B%
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 1 33	3	1	1	33
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününiği esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0	1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	0	0
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDACDCBbBa				

	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		ca C D b				

	S	D	Y	B%
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	1	0
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB				
Cevaplarınız		dcb A				

	S	D	Y	B%
Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	7	6	7	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	DAADCDBDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		ccbcc DdBdC A B C				

	S	D	Y	B%
Fen	S	D	Y	B%
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	2	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.	1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sürecinde oluştuğunu bilir.	2	0	1	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0
Sıvıların maddenin cisine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0

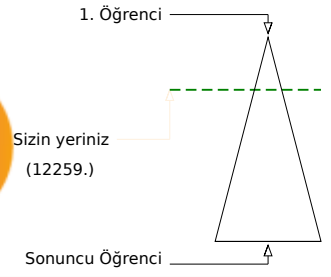
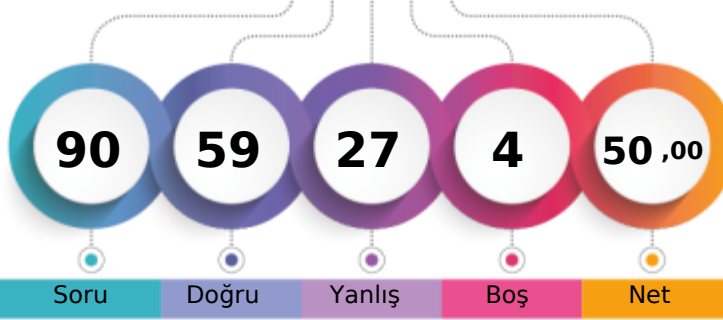
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



347,734 % 24,82

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 100
ALİ MERT DEMİRTAŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	9	197	329	12259 % 24,82
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BBaBacACBcCBbDACcACb				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	4	1	80		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	ADADBBCDDA				
Cevaplarınız		ADADBBCdDA				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 3 0 100						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	1	0		
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	1	0	100		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100						

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDbCDCBDBa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'n suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		BDCCACbBAb				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	1	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	11	5	4	9,33	% 47
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCBDB				
Cevaplarınız		bBCCaDbDcaDCaCAB B				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	2	0	100		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	1	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	1	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	1	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 1 0 100						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	10	0	6,67	% 33
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		DbAcBbDcaCbAcCBbBaC				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sürecinde oluştuğunu bilir.	2	1	1	50		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	2	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

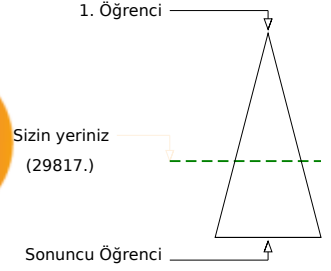
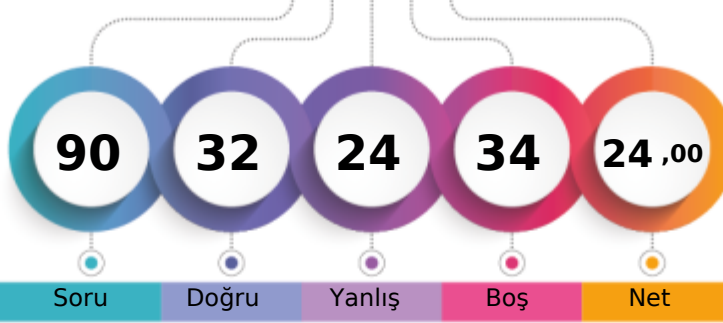
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



261,586 % 60,38

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 101
ALPER ÖZDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 30 438 745 29817 % 60,38

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	11	6	3	9,00	% 45	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		ddcBcbACBDC DAC ACd						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	4	1	80
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		AddDcdCcaA						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	3	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esasıyla "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		Bc CDC Ba						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	0	1	0
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	1	1	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	0	5	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		D CAC B						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCBDB						
Cevaplarınız		a Ccb A b b						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	1	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	1	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	7	10	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		b b cd A Ca cdC						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İnsanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

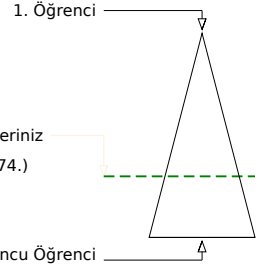
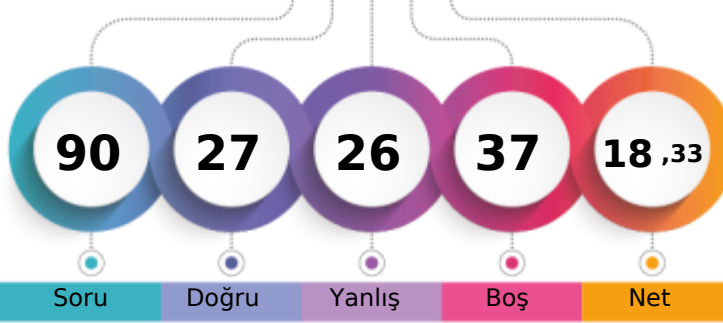
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



247,888 % 67,58

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 126
ECRİN KILIÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 35 477 802 33374 % 67,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	5	10	5	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		BabB cc BadBc dCc b						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	2	2	40
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		2	1	1	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		2	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		dccbcd CCaA						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	1	2	33
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	0
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	0	1	0
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDAaDCdDBa						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	2	1	67
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		2	2	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	1	0
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	1	6	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		bDBA						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	0	50
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		2	2	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	1	5	14	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB						
Cevaplarınız		b bB d bd						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	1	11	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCBCBACC						
Cevaplarınız		D A C CC BCbd						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.		1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	1	0	50
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	0	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	1	0	50
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

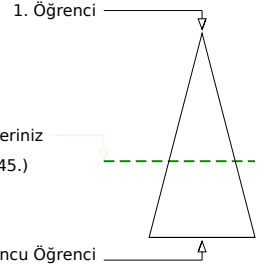
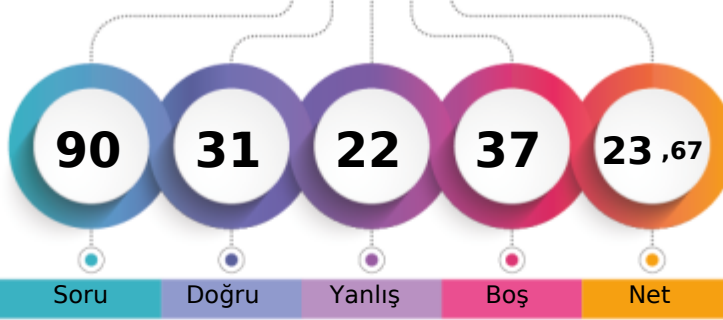
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



261,414 % 60,44

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 129
ECRİN ÖZAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 31 440 747 29845 % 60,44

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	9	6	5	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCDBDACC						
Cevaplarınız		BbaDd BDAab C ACbA						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	2	3	40
Yazdıklarını düzenler.		2	0	0	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	0	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	0	0
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DcaCCdDBAD						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DdBCCDBaBb						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	1	2	33
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA						
Cevaplarınız		Dabd B Cc						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	2	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	1	19	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız		b						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	5	10	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCBC						
Cevaplarınız	B	bcCdCb d dC						

		S	D	Y	B%
Fen		2	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	0	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çarpazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	0	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	0	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	1	0	50
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

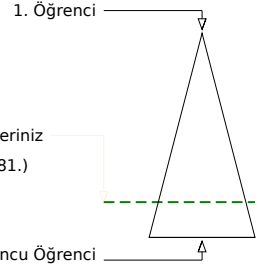
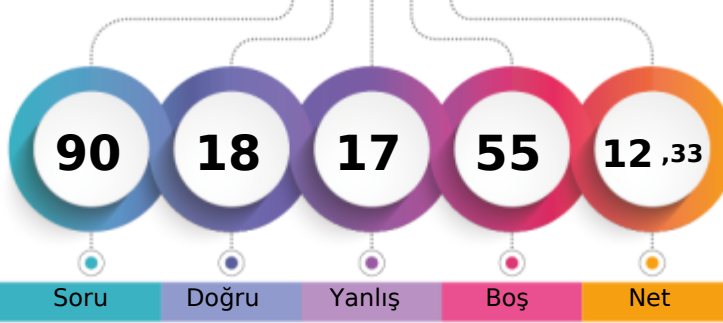
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



224,235 % 79,75

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 143
GÖKALP GELİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	42	534	905	39381 % 79,75
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	7	6	7	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCBDDACCA				
Cevaplarınız	B	aaB	BDb	b C	AddA	
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	3	1	60		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0		
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	1	5	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		DdBCC				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	3	1	1	33		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		DdBCCDBaBa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nın suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	1	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA				
Cevaplarınız						
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	0	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	0	0		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	0	3	17	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız		dç	c			
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	0	4	16	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC				
Cevaplarınız		c	cd	a		
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	0	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	0	0		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	1	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	0	0		

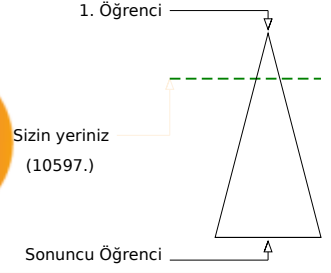
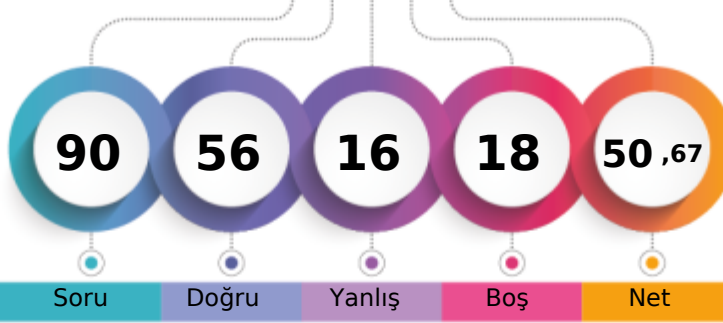
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



359,424 % 21,46

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 27
HASAN ÇINAR KAYNAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	8	166	280
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	46	590	1017
				10597 % 21,46
				49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	4	1	13,67	% 68
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BBaBBcACBDCBcDAC ACd				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	5	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		AddadB CDA				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 3 0 100						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		aDACDCBDBa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		BDaCaCbBAC				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	1	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	1	0	100		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCBDB				
Cevaplarınız		a C D dA A				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	1	50		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	DAADCDBDBCCABCBCBACC				
Cevaplarınız		DAaCc DDBBc ABCBcBbC				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.	1	1	0	100		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime ortamında oluştuğunu bilir.	2	2	0	100		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	1	0	50		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

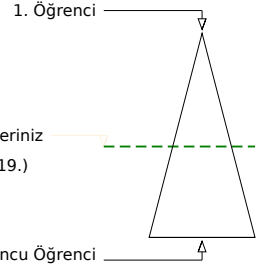
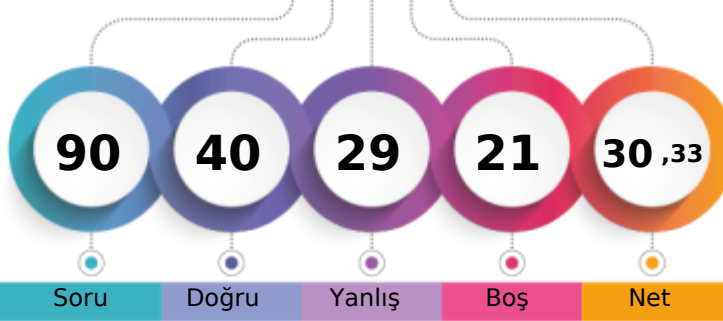
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



275,531 % 53,50

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 160
KEREM BOZKURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 28 407 687 26419 % 53,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCDCBDDACCA						
Cevaplarınız		BDBDdcBbACbCbC bbabA						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	2	3	40
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırt eder.		2	1	0	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DAdCCADdda						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DABCCDBBBD						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	3	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA						
Cevaplarınız		DcACdCbBdA						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to follow a phone conversation.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		2	1	1	50
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız		ada D A c b						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	0	1	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	0	50
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	1	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	6	7	7	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC						
Cevaplarınız		aA Abc DcCdDd b b						

		S	D	Y	B%
Fen		2	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	00
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	1	0	100
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		2	1	0	50
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		1	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



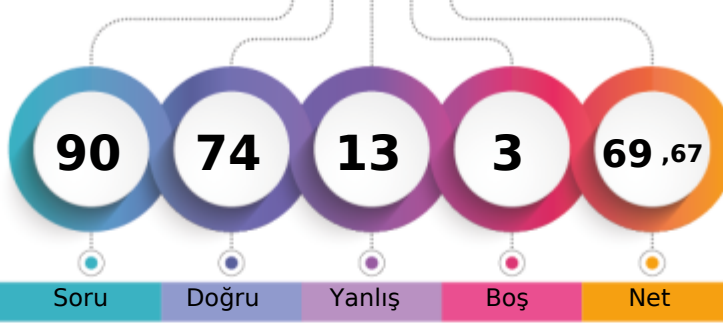
427,504

%

6,43

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

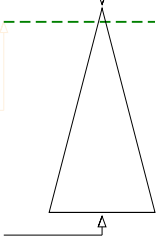
8C - 175
NİSANUR KARAOĞLU



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3175.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 3 54 86 3175 % 6,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACDCBDDACCA						
Cevaplarınız		BcBaBBBbAC DCBDDACCA						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	3	1	60
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DABCCADBAD						

		S	D	Y	B%
Tarih		1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 3 0 100		3	3	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DdbCCDBBBD						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	2	1	67
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA						
Cevaplarınız		DaACaCBDBA						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.		2	1	1	50
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız	B	AaCDCADCc DaDbGdAB						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	2	0	100
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 1 0 100		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCCBC						
Cevaplarınız		BABAABDacCDBBACCCBC						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		2	2	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
Isınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

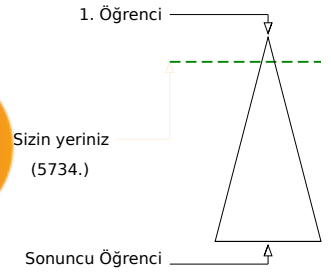
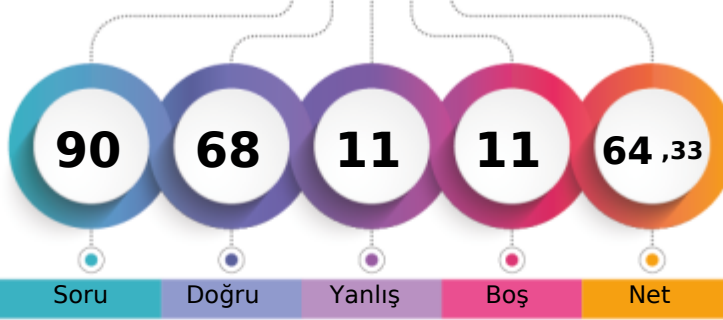
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



400,440 % 11,61

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 1
RAGAD ALRAHİL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 7 87 143 5734 % 11,61

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		dBcBBDACBDCBaDACDACC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	4	1	80
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		cDADBcCCDA						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BD CDCBDBB						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	2	0	67
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		BDCCACDBAC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	2	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	9	4	7	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADCBABDBCBDB						
Cevaplarınız		BC aD A b AaAB B cD						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	0	50
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	1	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	15	2	3	14,33	% 72	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBBDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		DAACCBaDB C BCBABCC						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.		1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	0	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



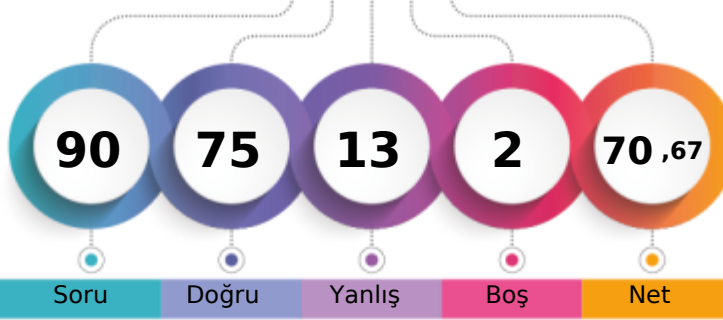
430,088

%

5,96

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

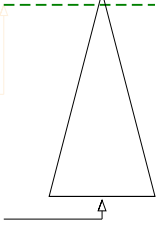
8C - 186
UYGAR ÇALIŞKAN



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(2941.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 2 51 83 2941 % 5,96

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 11 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	15	5	0	13,33	% 67	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		BBcBBDAdBcCBcDACCcACC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	3	2	60
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDDA						
Cevaplarınız		ADADBCCDDd						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	1	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BD CDCBDBa						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	1	33
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		BDCCACDBAa						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.		2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCB						
Cevaplarınız		aBCCaDAAAaCABABDBc D						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	2	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	1	0	100
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	2	0	100
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	1	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	2	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABCC						
Cevaplarınız		DAAcCBaDBCCABCABCC						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.		1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime ortamında oluştuğunu bilir.		2	2	0	100
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	2	0	100
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

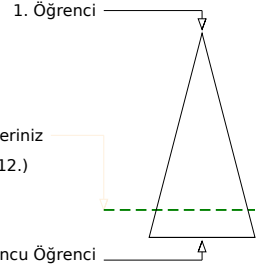
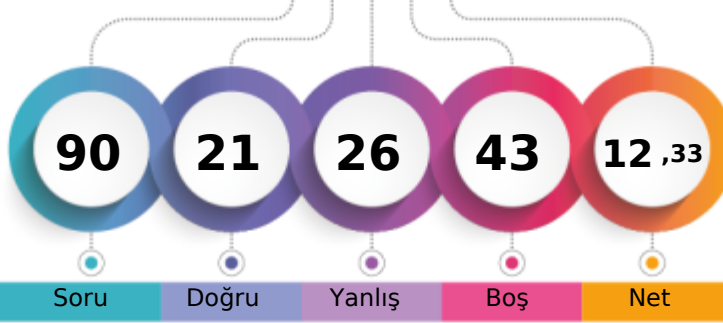
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



217,216 % 83,46

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8C - 24
YAREN ERGÖL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	44	545	934	41212 % 83,46
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	11	46	590	1017	49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	10	5	1,67	% 8
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA				
Cevaplarınız		Bbdca Bac CcaB d bA				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	3	20		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0		
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	0	50		
Metin türlerini ayırır eder.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		c BCC DdAa				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 1 33						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününiği esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		DABCCDBaD				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA				
Cevaplarınız		B				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 0 0						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB				
Cevaplarınız		Ca b b				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	1	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	8	11	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC				
Cevaplarınız		a d c c bcB d b				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojikteki uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	1	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	1	0	50		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		

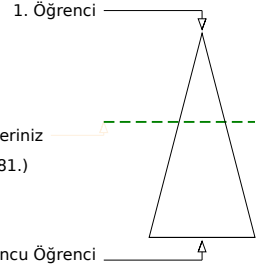
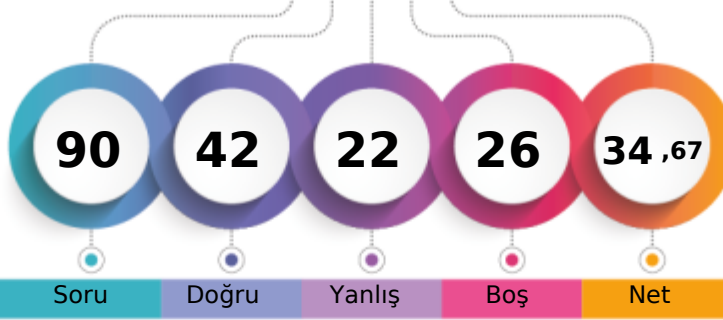
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



301,108 % 41,88

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 119
BERKAY BAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 14 324 546 20681 % 41,88

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA						
Cevaplarınız		BaBdDBBDbCCaCBa ACdA						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	4	1	80
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	5	1	4	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DA C a AD						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	3	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	0	0	0
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DABCCDBaD						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	2	1	67
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA						
Cevaplarınız		DcbCC BD						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	1	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	1	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep		1	0	0	0
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız		B* a b c D b						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	1	50
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	9	6	5	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCCBC						
Cevaplarınız		BACdA b cDDB A aC b						

		S	D	Y	B%
Fen		1	1	0	100
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	2	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	1	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	1	0	50
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0
İnsanın maddenin cinsine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0

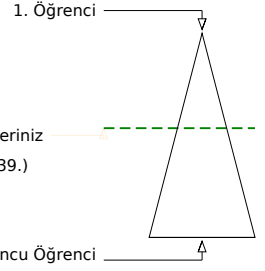
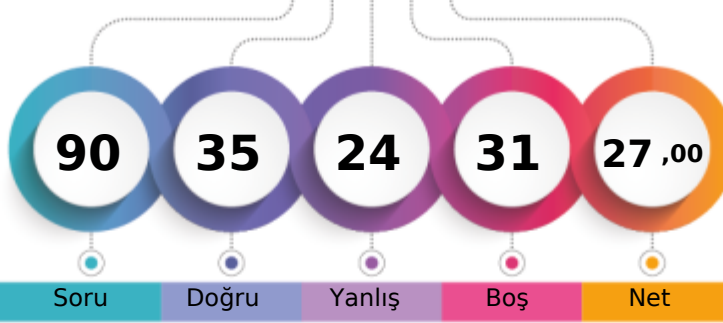
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



294,260 % 44,83

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 114
BETÜL SÜR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	18	350	589	22139 % 44,83
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	6	0	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BabBBcACBcCBcDACAACC				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	4	1	80		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	1	1	50		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	2	7	1	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		ca aBdCabc				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	3	0	3	0		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t	1	0	1	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	0	1	0		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		cccCDCBDBB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	0	1	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	0	9	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		B				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCB				
Cevaplarınız		B BD C b B				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	1	0	100		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	7	7	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	DAADCDBDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		bc bBc c CBdBaC				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	2	0		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.	1	1	0	100		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	1	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

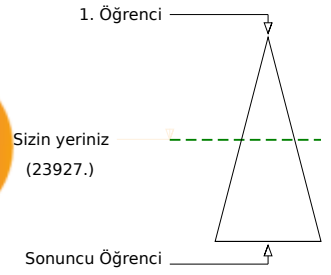
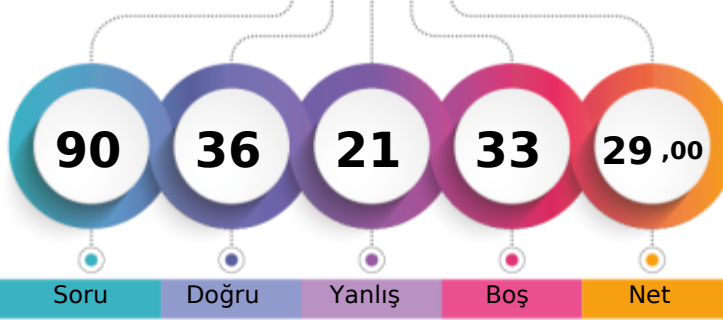
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



286,173 % 48,45

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 135
BURAK KART



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	22	374	629
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	46	590	1017
				23927 % 48,45
				49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BbBcab BDCcacadCD Cd				
Türkçe	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	3	0	60		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	1	0		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	2	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	2	4	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		D a CCaA				
Tarih	S	D	Y	B	%	
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 0 67						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	1	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDbCDCBDBa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%	
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		a CdbC B				
İngilizce	S	D	Y	B	%	
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 1 0						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	1	0	50		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	2	14	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCB				
Cevaplarınız		C CC c Db				
Matematik	S	D	Y	B	%	
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABCC				
Cevaplarınız		DAACCa BC Cc CC				
Fen	S	D	Y	B	%	
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sürecinde oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	0	0	0		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	1	0	50		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	0	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



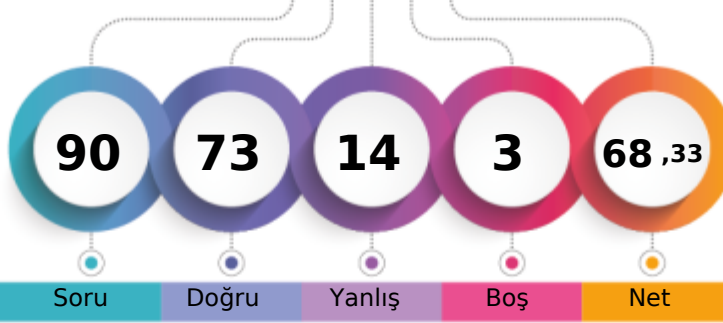
421,722

%

7,45

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

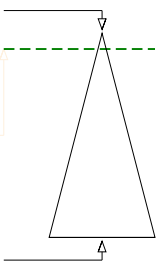
8E - 223
ÇAĞLAR KAVAS



1. Öğrenci

Sizin yeriniz
(3680.)

Sonuncu Öğrenci



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 4 61 96 3680 % 7,45

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA				
Cevaplarınız		BbBaBBDBAcBDCBDDACCA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.	5	4	1	80
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırır eder.	1	1	0	100
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100
Metin türlerini ayırır eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD				
Cevaplarınız		DABCCGDBAD				

Tarih	S	D	Y	B%
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 3 0 100	3	3	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100	1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD				
Cevaplarınız		DABCCDBaBD				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	2	1	67
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA				
Cevaplarınız		DBbCCCBDAa				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.	2	2	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100	1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	2	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	1	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBBCDAB				
Cevaplarınız		BaAaCDC DCAB AdB abB				

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	2	0	100
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	1	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	1	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	1	0	100
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.	1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 1 0 100	1	1	0	100
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	1	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	18	2	0	17,33	% 87
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBCCACCCBC				
Cevaplarınız		BABAABDDcCDBbCACCBC				

Fen	S	D	Y	B%
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	1	0	100
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sürecinde oluştuğunu bilir.	2	2	0	100
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	1	1	50
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100

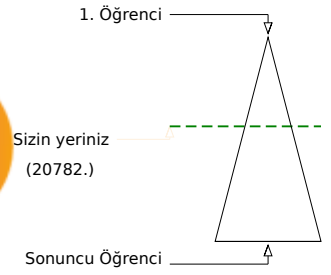
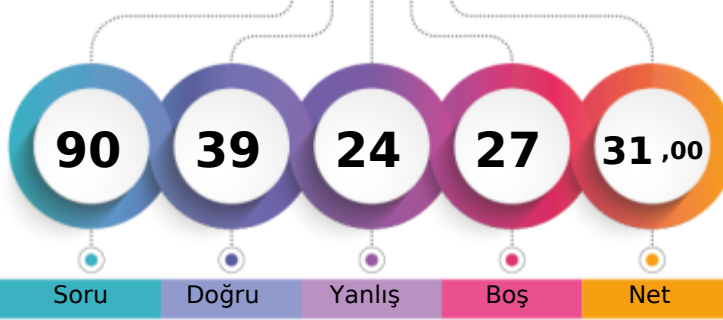
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



300,605 % 42,08

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 131
ELANUR YEŞİL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	15	325	549	20782 % 42,08
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	14	5	1	12,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız	dB	BBcACBcCBDDAdDACd				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	3	40		
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	2	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız	cD	a c CaA				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67	3	2	1	67		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününiği esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 1 0	1	0	0	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0		
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar. 1 1 0 100	1	1	0	100		
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	1	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız	Bd	cDCBDBBa				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nın suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	1	2	33		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	1	0	100		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız	DC	CabCcd				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	1	0	100		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	0	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	1	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	1	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	1	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 1 0	1	0	1	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	2	0	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB				
Cevaplarınız	d	c b D				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	1	0	50		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	10	6	4	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DAADCDBDBCCABCABACC				
Cevaplarınız	DA	Ac b c BBcAa CaABd				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	2	0	100		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	1	0	100		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	0	0		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	1	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	1	1	50		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

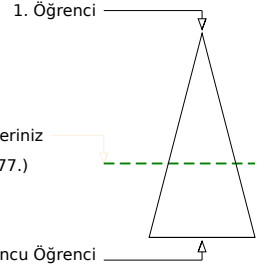
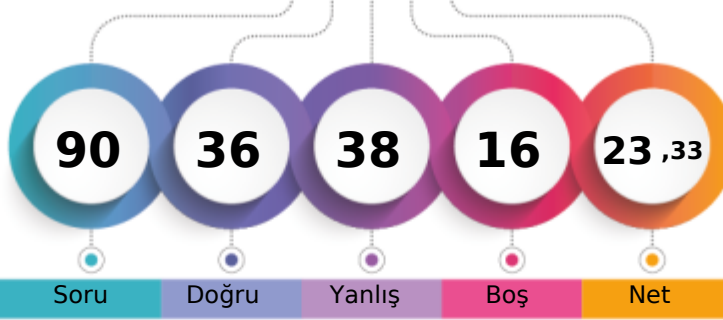
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



259,370 % 61,51

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 28
EYMEN TUNÇMAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 33 450 760 30377 % 61,51

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDACCCDCBDDACCA						
Cevaplarınız		BbBcBcBabddcC aDbCbA						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	2	3	40			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		1	0	1	0			
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DcaCCbDBAa						
Tarih		S	D	Y	B%			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67								
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 1 0								
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	1	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DdBCCDBaBb						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	4	3	3	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA						
Cevaplarınız		DB dCdd A						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			
Students will be able to follow a phone conversation.		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 1 0								
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	0	1	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	1	0			
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0			
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	7	10	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız		BbD abBc d cd						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	0	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0			
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100			
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	1	1	50			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0			
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0								
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	1	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	8	10	2	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCBBCACCCBC						
Cevaplarınız		abBcA DdBCCBbcbda b						
Fen		S	D	Y	B%			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	1	1	50			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100			
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	1	0	50			
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		2	1	1	50			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	1	0			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0			

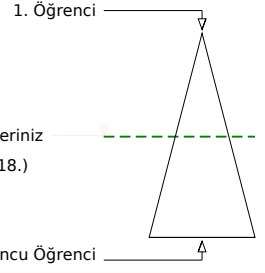
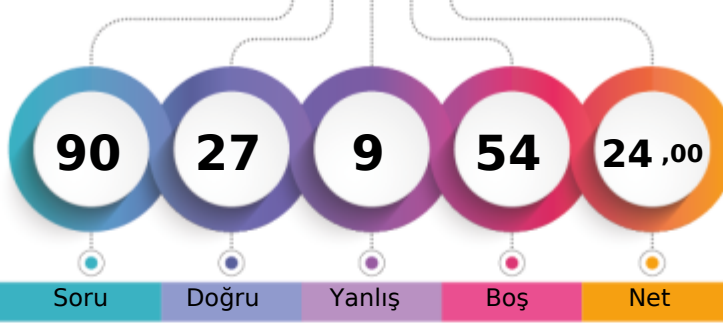
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



285,413 % 48,84

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 214
FATMA NİSANUR USLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	23	377	634	24118 % 48,84
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	7	0	13	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		B	DACB	D	C	
Türkçe	S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	1	0	20		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	1	0	100		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	4	1	5	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		D	a	CCD		
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık	3	1	0	33		
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t	1	1	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	0	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	0	0	0		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		d	B			
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	0	0	0		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	0	0	0		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	0	1	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	0	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	0	0	0		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	1	0	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	1	3	6	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		d	d	A	c	
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	1	0	100		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	1	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accep	1	0	0	0		
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCB				
Cevaplarınız		BC	c	A	AB	
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	1	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.	1	0	0	0		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	1	0	100		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	1	0	0	0		
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	9	3	8	8,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		A	c	CB	Ba	C dBC A C
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	0	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	1	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	1	0	50		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	1	0		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	1	0	100		

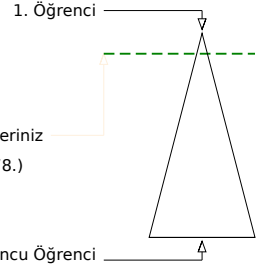
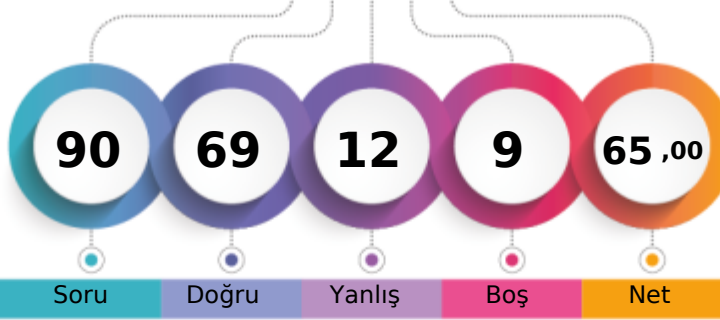
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



410,059 % 9,68

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 255
KEMAL PÜTRÜ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 5 68 113 4778 % 9,68

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA						
Cevaplarınız		BDBa a.BbACCDCBbDAC A						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	3	1	60			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100			
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DdaCCA dAD						
Tarih		S	D	Y	B%			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		3	2	1	67			
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	0	1	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DABCCDBBBD						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	3	0	100			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA						
Cevaplarınız		DBACCBCDCA						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			
Students will be able to follow a phone conversation.		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	1	0	100			
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	100			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	1	0	100			
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	13	2	5	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDBBCDAB						
Cevaplarınız		B AaCDC DcC DAB DAB						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	1	0			
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	2	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	1	0	50			
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0			
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	17	2	1	16,33	% 82	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBCACCCBC						
Cevaplarınız		BbBAA DDcCDBBCACCCBC						
Fen		S	D	Y	B%			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	1	1	50			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100			
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100			
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	1	0	100			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	2	0	100			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100			

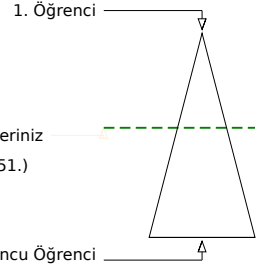
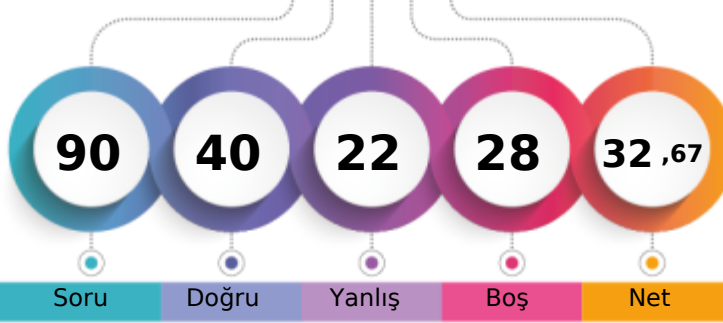
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



294,682 % 44,65

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 726
NİŞTİMAN ÇAKIR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 16 347 585 22051 % 44,65

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		BcBdcACBDCBbDbbaDACC						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		5	3	1	60
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		2	1	1	50
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Metin türlerini ayırt eder.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	3	0	7	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız		D C A						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	0	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	0	0	0
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	0	0	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		BDbCDCBDDb						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	2	1	67
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		2	1	1	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		1	1	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız		cDdCA BAC						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	1	1	50
Students will be able to follow a phone conversation.		1	1	0	100
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		2	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	3	0	17	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCBDB						
Cevaplarınız		B D A						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	0	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	0	50
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayısı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	7	12	1	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		ccAbdBb ddCdcBCabaCC						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	1	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	1	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	1	0	50
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	1	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	0	1	0
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	2	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100

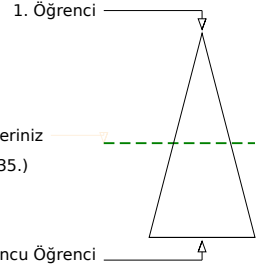
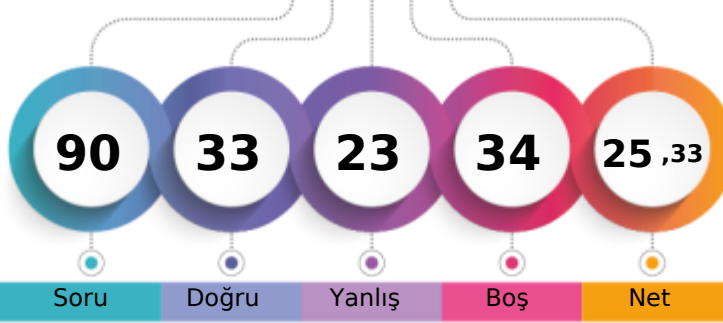
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



278,918 % 51,91

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 672
ÖNDER ALTIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	27	399	670	25635 % 51,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	46	590	1017	49382

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız		BaBdc dBbCa cbCaA d				
Türkçe	S	D	Y	B%		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Okuduklarında kullanılan düşünceleri geliştirme yollarını belirler.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruları cevaplar.	5	2	2	40		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Metnin içeriğini yorumlar.	1	0	0	0		
Cümlenin öğelerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	2	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	2	5	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		Dc Bc C				
Tarih	S	D	Y	B%		
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 1 0 33						
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününiği esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 1 0						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0		
Milî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.	1	1	0	100		
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.	1	0	1	0		
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.	1	0	0	0		
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.	1	1	0	100		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 0 0						

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDAbDCBDBB				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%		
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.	1	1	0	100		
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.	3	3	0	100		
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.	1	1	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	1	0	1	0		
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.	1	1	0	100		
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	2	2	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	4	6	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		d b a a				
İngilizce	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.	1	0	0	0		
Students will be able to follow a phone conversation.	2	0	1	0		
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.	1	0	0	0		
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.	1	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	1	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 1 0						
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.	2	0	1	0		
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.	1	0	1	0		
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.	1	0	0	0		
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	1	14	4,67	% 23
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCBDB				
Cevaplarınız		BC A DC b				
Matematik	S	D	Y	B%		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50		
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0		
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0		
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	1	0	100		
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0		
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.	2	0	0	0		
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	1	0	100		
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	1	0	100		
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	1	0	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0		
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0						
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0		
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0		
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	10	5	5	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCACBCBACC				
Cevaplarınız		D bc BDDBaCCcBa A C				
Fen	S	D	Y	B%		
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	0	0		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	1	1	50		
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	0	0		
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	2	0	100		
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	1	0		
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	0	0	0		
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100		
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.	2	1	1	50		
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	0	1	0		
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	1	0	100		
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	0	0	0		
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0		

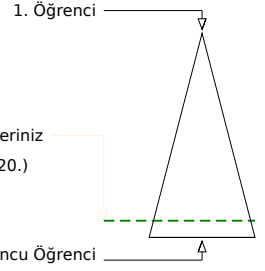
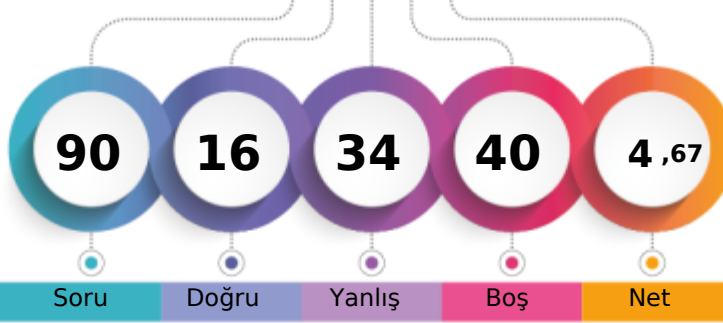
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



206,889 % 88,53

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 979
SÜLEYMAN TÜRKKAHRAMA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 45 563 965 43720 % 88,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC						
Cevaplarınız		cBbBdcACBcdcbacdbAda						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	1	4	20			
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100			
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	2	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA						
Cevaplarınız								
Tarih		S	D	Y	B%			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 0 0 0								
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 0 0								
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0			
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	0	0	0			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 0 0								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB						
Cevaplarınız		dDbCaCBDDa						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
Ma'nun suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC						
Cevaplarınız								
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	0	0	0			
Students will be able to follow a phone conversation.		2	0	0	0			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	0	0	0			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 0 0 0								
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	0	0	0			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	0	0	0			
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0			
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	0	20	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAADACABABDBCB						
Cevaplarınız								
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0			
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0			
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0								
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC						
Cevaplarınız		DccDaBbaadCbdcbadadC						
Fen		S	D	Y	B%			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	0	1	0			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	0	2	0			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemleri çözümler sonucunda yorum yapar.		1	0	1	0			
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	0	2	0			
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	1	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	1	0	100			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	1	0			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	0			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	0	2	0			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	1	0			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	1	0			
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0			

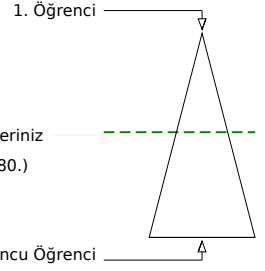
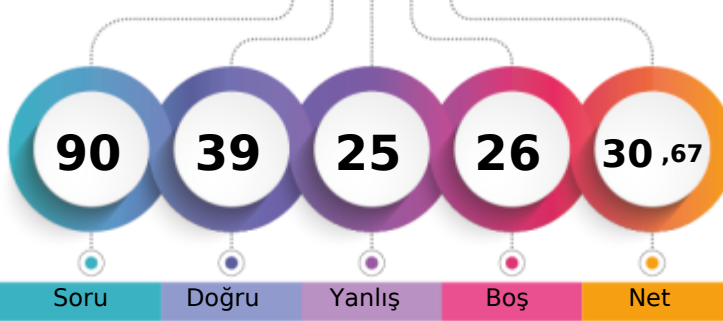
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



289,951 % 46,74

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 717
VAHİT DORUK KARDAŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 21 367 613 23080 % 46,74

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	6	6	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA						
Cevaplarınız		abcDBcBcA C cDA C						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	0	2	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metinle ilgili soruları cevaplar.		5	2	1	40			
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100			
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DbdaCAdAb						
Tarih		S	D	Y	B%			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 2 1 67								
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 0 1 0								
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Millî Mücadele'nin zor bir dönemde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100			
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	1	0			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	1	0			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 0 1 0								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DbcCdaadBc						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	1	2	33			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	1	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	1	0			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	1	0			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	0	2	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA						
Cevaplarınız		DBACCCBDCA						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			
Students will be able to follow a phone conversation.		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	1	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100								
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	2	0	100			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	1	0	100			
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	0	2	18	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDABBCDAB						
Cevaplarınız		a c						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	0	0	0			
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	0	0	0			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	1	0			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	0	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	0	0	0			
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayılı kök içine alır.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	0	0	0			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	0	0	0			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 0 0 0								
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	0	0	0			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	0	0	0			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCCBC						
Cevaplarınız		B BA BDDcCDBcbACCCBd						
Fen		S	D	Y	B%			
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	0	0	0			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	1	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100			
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100			
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	1	0	100			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		2	0	2	0			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
İnsanın maddenin cinsine, kütlesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	1	0			

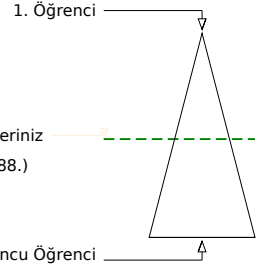
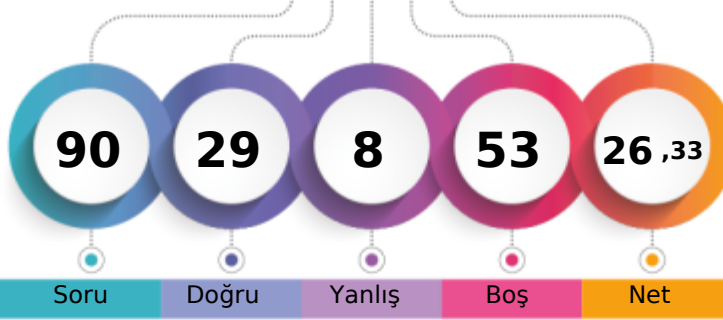
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



283,039 % 49,99

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 221
YİĞİT TOKSÖZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 25 385 649 24688 % 49,99

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	8	4	8	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACCCBDDACCA						
Cevaplarınız		B a c B A C CBbDd A						

		S	D	Y	B%
Türkçe		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	0	1	0
Metnin ilgili sorularını cevaplar.		5	2	0	40
Yazdıklarını düzenler.		2	1	0	50
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100
Cümlelerin öğelerini ayırır eder.		1	0	0	0
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	1	1	50
Metin türlerini ayırır eder.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	0	50
Görsellerle ilgili sorularını cevaplar.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	4	1	5	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		D aCC A						

		S	D	Y	B%
Tarih		3	2	0	67
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık		1	1	0	100
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütününe esaslı ile "ulusal egemenlik" ve "tam t		1	1	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	0	0	0
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	0	0	0
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	0	0	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	3	1	6	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		D b B B						

		S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.		1	1	0	100
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		3	0	1	0
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		1	0	0	0
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	0	0	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	0	0	0
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	0	0	0
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	1	0	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	3	0	7	3,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DBACCCBDCA						
Cevaplarınız		A CB						

		S	D	Y	B%
İngilizce		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		2	0	0	0
Students will be able to follow a phone conversation.		1	0	0	0
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	0	0
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept		1	1	0	100
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	0	50
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	0	0	0
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	8	1	11	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDADCABDBBCDAB						
Cevaplarınız		B Aa C D DA AB						

		S	D	Y	B%
Matematik		2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	0	1	0
Bir olaya ait olası durumları belirler.		2	1	0	50
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		2	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		1	1	0	100
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		2	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	1	0	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		1	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırır, örnek verir.		1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	3	1	16	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBCACCCBC						
Cevaplarınız		bA B C						

		S	D	Y	B%
Fen		1	0	0	0
Kati basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		2	1	0	50
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		1	0	0	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		1	0	0	0
Kati, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	0	0	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	0	0	0
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.		2	1	0	50
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	0	0	0
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	0	0	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	0	0	0
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	0	0	0
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	0	0	0

8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



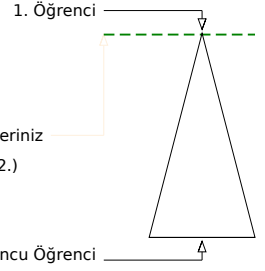
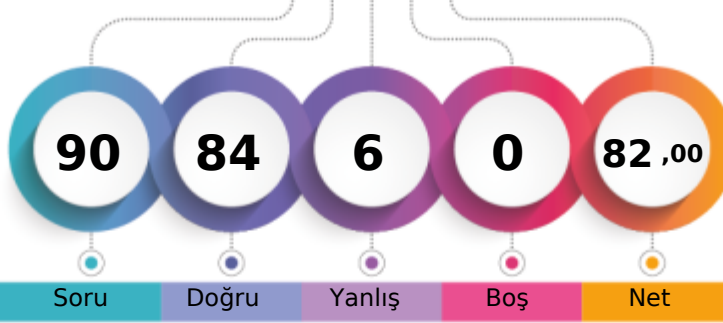
473,464

%

0,63

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 142
YUSUF EREN ÖZGEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 9 14 312 % 0,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 46 590 1017 49382

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TÜR)		20	20	0	0	20,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	BDBDBBDBACDCBDDACCA						
Cevaplarınız		BDBDBBDBACDCBDDACCA						
Türkçe		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		2	2	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Okuduklarında kullanılan düşünceyi geliştirme yollarını belirler.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruları cevaplar.		5	5	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Metnin içeriğini yorumlar.		1	1	0	100			
Cümlenin öğelerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		2	2	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (TAR)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DABCCADBAD						
Cevaplarınız		DABCCADBAD						
Tarih		S	D	Y	B%			
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ilişkin çık 3 3 0 100								
Misakimillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünüğü esası ile "ulusal egemenlik" ve "tam t 1 1 0 100								
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Milî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi kavrar.		1	1	0	100			
Milî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.		1	1	0	100			
Birinci Dünya Savaşı'nın sebeplerini ve savaşın başlamasına yol açan gelişmeleri kavrar.		1	1	0	100			
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.		1	1	0	100			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dt 1 1 0 100								

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (DİN)		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	DABCCDBBBD						
Cevaplarınız		DABCCDBBBD						
Din K.ve A.B.		S	D	Y	B%			
Ma'nı suresini okur, anlamını söyler.		1	1	0	100			
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.		3	3	0	100			
İslam'ın paylaşma ve yardımlaşmaya verdiği önemi ayet ve hadisler ışığında yorumlar.		1	1	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		1	1	0	100			
Toplumda kader ve kaza ile ilgili yaygın olan yanlış anlayışları sorgular.		1	1	0	100			
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		2	2	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sözel (İNG)		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	DBACCBCDCA						
Cevaplarınız		DBACCBCaCA						
İngilizce		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple texts about regular activities of teenagers.		1	1	0	100			
Students will be able to follow a phone conversation.		2	2	0	100			
Students will be able to express what they prefer, like and dislike.		1	1	0	100			
Students will be able to identify main ideas in short and simple texts about internet habits.		1	1	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		1	0	1	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving accept 1 1 0 100								
Students will be able to understand the overall meaning of short texts about a process.		2	1	1	50			
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.		1	1	0	100			
Students will be able to find specific information about the Internet in various texts.		1	1	0	100			
Students will be able to understand phrases and related vocabulary items.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (MAT)		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	BCABCDACDABDBBCDAB						
Cevaplarınız		caABCDcDbCABDABBCDAB						
Matematik		S	D	Y	B%			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Bir olaya ait olası durumları belirler.		1	1	0	100			
Verilen sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.		2	2	0	100			
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.		1	1	0	100			
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.		1	0	1	0			
Cebirsel ifadeleri çarpanlara ayırır.		2	1	1	50			
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.		1	1	0	100			
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.		2	2	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	2	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		1	1	0	100			
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.		1	1	0	100			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if 1 1 0 100								
Özdeşlikleri modellerle açıklar.		1	1	0	100			
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.		1	1	0	100			
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
Sayısal (FEN)		20	19	1	0	18,67	% 93	
Cevap Anahtarı	A	BABAABDDDCDBBACCBC						
Cevaplarınız		BABAABDDcCDBBACCBC						
Fen		S	D	Y	B%			
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.		1	1	0	100			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		2	2	0	100			
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.		1	1	0	100			
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.		1	1	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.		2	2	0	100			
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.		1	1	0	100			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		1	0	1	0			
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.		1	1	0	100			
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.		1	1	0	100			
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.		1	1	0	100			
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemleyerek açıklar.		2	2	0	100			
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.		1	1	0	100			
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.		1	1	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		1	1	0	100			
İsınmanın maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.		1	1	0	100			
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.		1	1	0	100			

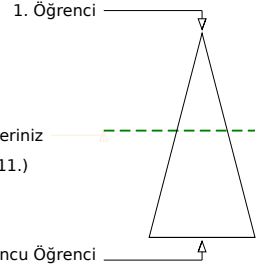
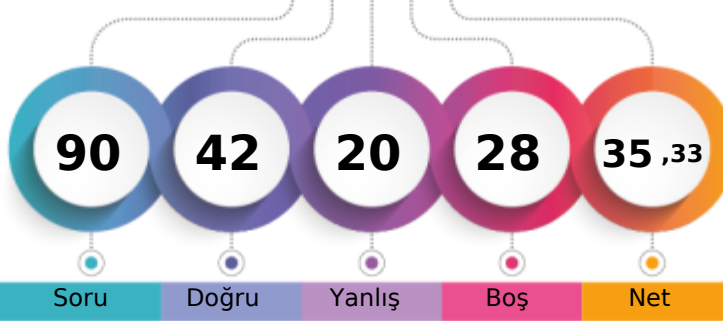
8. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



291,604 % 45,99

ÇANAĞKALE / BİGA
DUMLUPINAR ORTAOKULU

8E - 235
ZEYNEP YAPICI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	19	357	600	22711
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	46	590	1017	49382

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TÜR)	20	12	5	3	10,33	% 52
Cevap Anahtarı	B	BBDBBDACBDCBDDACDACC				
Cevaplarınız	BB	BBDACBcC	abAbcA	C		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (DİN)	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BDACDCBDBB				
Cevaplarınız		BDACDCBDBB				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (MAT)	20	1	1	18	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	CBCCBDAAADACABABDBCB				
Cevaplarınız		A	c			

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (TAR)	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	ADADBCCDA				
Cevaplarınız		dDb	B	CCDb		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sözel (İNG)	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCACDBAC				
Cevaplarınız		BDCCbCbBAC				

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
Sayısal (FEN)	20	6	9	5	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	DAADCBDDBCCABCABACC				
Cevaplarınız		Ddb	C	b	BdC	Acad

	S	D	Y	B%
Matematik	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50
Bir olaya ait olası durumları belirler.	1	0	0	0
Verilerin sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.	1	0	0	0
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.	1	0	0	0
Cebirsel ifadeleri çarpanlarına ayırır.	2	0	0	0
Basit cebirsel ifadeleri anlar ve farklı biçimlerde yazar.	1	0	0	0
Kareköklü bir ifadeyi a kök b şeklinde yazar ve a kök b şeklindeki ifadeye katsayıyı kök içine alır.	1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.	2	0	0	0
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerde ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.	1	0	0	0
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if ile gösterir.	1	0	0	0
Özdeşlikleri modellerle açıklar.	1	0	0	0
"Daha fazla", "eşit", "daha az" olasılıklı olayları ayırt eder, örnek verir.	1	0	1	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0

	S	D	Y	B%
Fen	1	0	1	0
Katı basıncını etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.	1	0	1	0
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	2	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.	1	0	1	0
Asit ve bazların genel özelliklerini ifade eder.	1	0	1	0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.	2	0	1	0
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Sıvı basıncını etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.	1	1	0	100
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.	1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.	1	1	0	100
Fiziksel ve kimyasal değişim arasındaki farkları, çeşitli olayları gözlemlemek açıklar.	2	0	1	0
Örneklere yola çıkarak modifikasyonu açıklar.	1	1	0	100
Kalıtım ile ilgili kavramları tanımlar.	1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	1	0	1	0
Sıvıların maddenin cismine, kütesine ve/veya sıcaklık değişimine bağlı olduğunu deney yaparak keşfeder.	1	1	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotları nasıl oluşturulduğunu açıklar.	1	0	1	0