

## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

															KATILIMLAR															
															OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL												
ÇANAKKALE		BİGA			DUMLUPINAR ORTAOKULU						6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				80	691	1057	33192												
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			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	Puanı					
Genel Ortalama				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830					
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360					
1	598	SILA DAL	6D	14	1	13,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	11	3	10,00	15	0	15,00	68	6	66,01	459,813	1	1	30	40	496 % 1,49
2	592	FATİH SAVAŞ	6D	14	1	13,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	13	2	12,33	11	4	9,67	63	12	59,01	436,406	2	2	63	87	1252 % 3,77
3	400	DAMLA İDİL ADAY	6B	14	1	13,67	6	2	5,33	5	3	4,00	10	0	10,00	9	4	7,67	14	1	13,67	58	11	54,34	422,124	1	3	88	132	1893 % 5,70
4	146	ALARA GERGİN	6D	11	4	9,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	11	3	10,00	11	4	9,67	62	12	58,01	413,497	3	4	102	156	2352 % 7,09
5	514	ÖMER KIVANÇ ATILLA	6A	12	3	11,00	7	2	6,33	8	1	7,67	9	1	8,67	10	3	9,00	12	3	11,00	58	13	53,67	409,098	1	5	109	165	2590 % 7,80
6	521	SELİN GİDER	6D	14	1	13,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	1	8,67	7	3	6,00	11	3	10,00	58	11	54,34	406,913	4	6	116	173	2743 % 8,26
7	697	BUĞRA YAZAN	6E	14	1	13,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	8	4	6,67	11	4	9,67	58	14	53,34	406,218	1	7	117	176	2788 % 8,40
8	728	SEMİH ŞAKAR	6A	14	1	13,67	8	2	7,33	4	4	2,67	9	1	8,67	11	3	10,00	10	5	8,33	56	16	50,67	405,318	2	8	120	180	2851 % 8,59
9	540	ZEYNEP DOĞRUOĞLU	6A	15	0	15,00	8	2	7,33	8	2	7,33	6	3	5,00	10	5	8,33	9	5	7,33	56	17	50,32	402,688	3	9	123	185	3004 % 9,05
10	679	YUSUF ALİ CAN	6E	13	1	12,67	8	1	7,67	8	1	7,67	10	0	10,00	6	3	5,00	11	3	10,00	56	9	53,01	396,887	2	10	139	207	3379 % 10
11	417	ECEM SU BAĞCI	6D	9	6	7,00	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	12	3	11,00	11	4	9,67	57	18	51,01	392,622	5	11	152	224	3704 % 11
12	299	CEMRE NUR TUTUŞ	6D	15	0	15,00	6	4	4,67	8	2	7,33	10	0	10,00	6	6	4,00	10	5	8,33	55	17	49,33	388,542	6	12	166	243	3967 % 12
13	701	SEVGİ ŞEKER	6B	13	2	12,33	9	0	9,00	7	2	6,33	6	1	5,67	8	4	6,67	10	5	8,33	53	14	48,33	386,668	2	13	170	252	4103 % 12
14	852	MELİKE ÖZKAN	6D	13	2	12,33	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	7	5,67	10	5	8,33	54	21	47,00	380,310	7	14	189	280	4620 % 14
15	740	ARAS ARSLAN	6B	13	1	12,67	5	0	5,00	8	1	7,67	8	0	8,00	9	2	8,33	6	3	5,00	49	7	46,67	379,322	3	15	191	283	4690 % 14
16	413	ECEM ATEŞ	6B	13	2	12,33	7	2	6,33	7	2	6,33	10	0	10,00	7	4	5,67	9	5	7,33	53	15	47,99	378,736	4	16	193	286	4747 % 14
17	421	EKREM YÜCEL	6A	13	2	12,33	9	1	8,67	7	3	6,00	9	1	8,67	7	5	5,33	9	5	7,33	54	17	48,33	378,505	4	17	195	288	4771 % 14
18	699	KEREM KUTLU	6D	14	1	13,67	9	1	8,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	5	8,33	6	9	3,00	54	21	47,00	376,819	8	18	202	295	4895 % 15
19	439	ESMANUR YÜKSEL	6C	13	2	12,33	6	4	4,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	6	8	3,33	50	19	43,67	367,163	1	19	226	339	5753 % 17
20	395	CEMİL CAN MEDİ	6E	13	2	12,33	8	2	7,33	6	4	4,67	9	1	8,67	5	10	1,67	11	4	9,67	52	23	44,34	364,967	3	20	231	348	5938 % 18
21	373	AZRA ÇEVİK	6D	9	6	7,00	5	5	3,33	5	5	3,33	8	2	7,33	9	6	7,00	13	2	12,33	49	26	40,32	364,091	9	21	234	351	6031 % 18
22	483	İSMAİL YİĞİT CESUR	6D	13	1	12,67	9	1	8,67	8	1	7,67	9	1	8,67	5	4	3,67	6	5	4,33	50	13	45,68	359,741	10	22	242	365	6391 % 19
23	687	BERTUĞ ÇAKAN	6D	13	2	12,33	7	3	6,00	6	4	4,67	8	1	7,67	6	6	4,00	8	5	6,33	48	21	41,00	355,423	11	23	258	395	6810 % 21
24	998	EYMEYEN PULLUK	6E	12	3	11,00	7	3	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	10	1,67	9	4	7,67	50	23	42,34	350,817	4	24	267	411	7251 % 22
25	710	AHMET EREN BOZKUF	6E	12	3	11,00	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	4	5	2,33	8	7	5,67	49	20	42,33	347,833	5	25	272	419	7561 % 23
26	602	DURU MARANGOZ	6A	12	3	11,00	7	3	6,00	4	6	2,00	7	3	6,00	6	6	4,00	8	7	5,67	44	28	34,67	335,048	5	26	307	471	8900 % 27
27	475	ILGIN KABAK	6E	13	2	12,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	5	3,33	6	7	3,67	8	7	5,67	42	31	31,67	332,701	6	27	312	477	9164 % 28
28	437	ESLEM ZEHRA YETKİN	6A	11	4	9,67	8	2	7,33	6	4	4,67	6	4	4,67	3	3	2,00	9	6	7,00	43	23	35,34	330,589	6	28	324	493	9397 % 28
29	532	TUNA ERDİ	6C	11	4	9,67	5	5	3,33	5	5	3,33	10	0	10,00	6	8	3,33	8	7	5,67	45	29	35,33	329,362	2	29	327	498	9548 % 29
30	700	MUSTAFA EREN ÇOŞK	6D	9	6	7,00	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	8	6	6,00	6	9	3,00	46	28	36,67	324,601	12	30	337	516	10138 % 31
31	929	MERAL GÖKHAN	6A	10	5	8,33	6	3	5,00	7	3	6,00	4	6	2,00	5	9	2,00	10	5	8,33	42	31	31,66	323,435	7	31	340	519	10270 % 31
32	442	FATİH SEYİT SARI	6A	12	3	11,00	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	5	8	2,33	6	9	3,00	44	29	34,33	322,451	8	32	346	526	10381 % 31
33	544	YAĞIZ EMİR	6B	7	5	5,33	6	3	5,00	6	2	5,33	5	4	3,67	5	4	3,67	10	3	9,00	39	21	32,00	320,962	5	33	351	533	10539 % 32

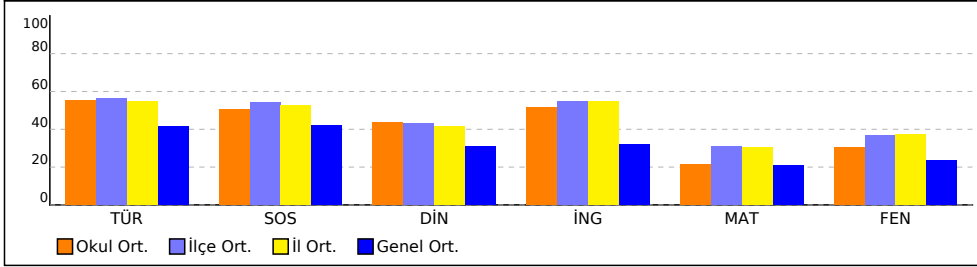
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																																	
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ÇANAKKALE		BİGA			DUMLUPINAR ORTAOKULU						6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME				80	691	1057	33192															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler							
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			DİN K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			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
Genel Ortalama				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830								
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360								
34	73	ABDULKADİR ALÇIN	6A	11	4	9,67	7	3	6,00	6	4	4,67	7	2	6,33	6	7	3,67	6	8	3,33	43	28	33,67	320,804	9	34	352	534	10551	% 32		
35	447	FURKAN KENAR	6D	11	4	9,67	7	3	6,00	3	7	0,67	8	2	7,33	7	7	4,67	6	7	3,67	42	30	32,01	320,220	13	35	356	539	10614	% 32		
36	579	KEREM KAAAN GÜR	6D	10	5	8,33	8	2	7,33	5	5	3,33	7	2	6,33	6	5	4,33	6	6	4,00	42	25	33,65	320,138	14	36	357	541	10622	% 32		
37	529	TANEM KALENDER	6B	9	6	7,00	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	4	11	0,33	10	5	8,33	44	31	33,66	317,536	6	37	366	556	10927	% 33		
38	539	ZAKHAR KURUM	6C	11	4	9,67	5	5	3,33	7	3	6,00	8	2	7,33	3	8	0,33	8	7	5,67	42	29	32,33	314,562	3	38	379	575	11291	% 34		
39	696	BÜĞLEM YAZAN	6C	11	4	9,67	7	3	6,00	3	7	0,67	6	4	4,67	7	8	4,33	6	9	3,00	40	35	28,34	309,873	4	39	393	593	11860	% 36		
40	383	BELİNAY TURAN	6E	9	6	7,00	9	1	8,67	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	9	5	7,33	40	28	30,66	309,365	7	40	396	597	11922	% 36		
41	3	MEHMET EMİN MERT	6E	11	4	9,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	4	4,67	4	10	0,67	5	10	1,67	42	32	31,34	302,020	8	41	413	625	12875	% 39		
42	427	ENES AVCI	6E	10	3	9,00	5	3	4,00	5	2	4,33	2	0	2,00	0	1	-0,33	7	2	6,33	29	11	25,33	298,033	9	42	423	642	13422	% 40		
43	524	SEVGİNAZ TUTAL	6D	8	7	5,67	7	3	6,00	5	5	3,33	7	3	6,00	5	10	1,67	8	7	5,67	40	35	28,34	296,414	15	43	432	656	13647	% 41		
44	392	CAHİT EREN MENEKŞİ	6E	8	5	6,33	7	2	6,33	3	7	0,67	5	5	3,33	5	10	1,67	9	6	7,00	37	35	25,33	296,247	10	44	433	658	13666	% 41		
45	680	HASAN TUNA AGAS	6C	7	5	5,33	4	3	3,00	6	4	4,67	8	2	7,33	6	6	4,00	5	4	3,67	36	24	28,00	296,135	5	45	434	660	13682	% 41		
46	412	ECE KARABACAK	6C	10	4	8,67	5	5	3,33	4	5	2,33	7	2	6,33	4	7	1,67	5	5	3,33	35	28	25,66	293,364	6	46	443	674	14070	% 42		
47	387	BETÜL AKPINAR	6E	11	4	9,67	6	4	4,67	3	5	1,33	6	2	5,33	1	8	-1,67	8	6	6,00	35	29	25,33	293,343	11	47	444	675	14073	% 42		
48	705	ELVİN YÖRÜK	6E	10	5	8,33	5	4	3,67	6	2	5,33	7	2	6,33	5	7	2,67	4	9	1,00	37	29	27,33	292,643	12	48	445	677	14157	% 43		
49	379	BATI DÖNMEZ	6D	8	7	5,67	7	2	6,33	4	5	2,33	8	2	7,33	6	9	3,00	6	9	3,00	39	34	27,66	290,517	16	49	454	691	14450	% 44		
50	390	BURAK KÖRPE	6C	8	7	5,67	4	6	2,00	6	4	4,67	7	2	6,33	6	7	3,67	6	9	3,00	37	35	25,34	288,694	7	50	457	694	14682	% 44		
51	423	ELİF HAYAT ÖZEREN	6E	9	3	8,00	5	5	3,33	9	1	8,67	4	6	2,00	1	4	-0,33	5	6	3,00	33	25	24,67	284,163	13	51	468	710	15302	% 46		
52	709	ZEYNEP ÖZDEMİR	6C	8	6	6,00	6	3	5,00	8	2	7,33	7	2	6,33	3	8	0,33	5	7	2,67	37	28	27,66	283,576	8	52	471	713	15364	% 46		
53	535	UMUT YILMAZ	6A	9	3	8,00	6	4	4,67	7	1	6,67	7	2	6,33	0	4	-1,33	5	7	2,67	34	21	27,01	283,307	10	53	474	716	15420	% 46		
54	502	MUSTAFA ASAF EMİR	6A	6	9	3,00	6	3	5,00	5	5	3,33	6	4	4,67	7	8	4,33	6	6	4,00	36	35	24,33	282,767	11	54	479	721	15500	% 47		
55	715	RAVZANUR BAYRAM	6B	9	5	7,33	7	3	6,00	6	3	5,00	3	4	1,67	5	6	3,00	3	7	0,67	33	28	23,67	282,413	7	55	480	724	15552	% 47		
56	704	FATMA YUSRA TENEKİ	6C	9	6	7,00	3	5	1,33	6	4	4,67	5	4	3,67	4	8	1,33	6	7	3,67	33	34	21,67	280,476	9	56	483	727	15822	% 48		
57	676	GÖKSU AMUCA	6A	9	6	7,00	6	4	4,67	4	6	2,00	6	4	4,67	6	9	3,00	4	10	0,67	35	39	22,01	276,297	12	57	495	745	16407	% 49		
58	928	GÜLBİN KURT	6A	10	2	9,33	5	2	4,33	4	5	2,33	5	2	4,33	4	9	1,00	3	10	-0,33	31	30	20,99	272,619	13	58	504	759	16989	% 51		
59	493	MEVANUR ÖZKAN	6D	8	7	5,67	8	2	7,33	0	10	-3,33	5	5	3,33	5	10	1,67	7	8	4,33	33	42	19,00	271,184	17	59	508	766	17202	% 52		
60	441	FAHREDDİN BALABAN	6C	8	6	6,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	2	8	-0,67	4	10	0,67	7	5	5,33	30	40	16,66	270,834	10	60	509	768	17252	% 52		
61	683	HÜMANUR ESEN	6A	11	4	9,67	5	5	3,33	4	6	2,00	5	5	3,33	6	9	3,00	2	13	-2,33	33	42	19,00	269,965	14	61	514	774	17388	% 52		
62	440	EYLÜL KAYA	6C	8	5	6,33	7	2	6,33	3	5	1,33	6	3	5,00	2	3	1,00	4	7	1,67	30	25	21,66	269,636	11	62	518	778	17440	% 53		
63	718	AZRA AYKIN	6D	7	8	4,33	4	6	2,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	32	43	17,66	267,653	18	63	523	787	17733	% 53		
64	856	YAREN NETİCE ASLAN	6A	10	3	9,00	6	4	4,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	4	7	1,67	3	10	-0,33	29	38	16,34	265,405	15	64	529	798	18046	% 54		
65	381	BELİNAY AYTAÇ	6C	11	4	9,67	5	5	3,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	1	5	-0,67	5	10	1,67	28	38	15,33	264,156	12	65	534	806	18226	% 55		
66	991	BEYTULLAH SAYGIN	6A	9	6	7,00	8	2	7,33	4	6	2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	33	42	19,00	260,964	16	66	546	823	18720	% 56		

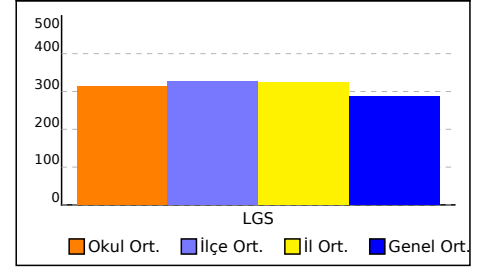
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU			6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME			80	691	1057	33192																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler					
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			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		
Genel Ortalama				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830					
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360					
67	703	ESİLA ÖZSÜZ	6A	9	6	7,00	7	3	6,00	6	4	4,67	4	6	2,00	3	11	-0,67	4	11	0,33	33	41	19,33	258,977	17	67	550	832	19024 % 57
68	385	BERİL GÜLSEVEN	6A	4	11	0,33	8	2	7,33	5	5	3,33	3	7	0,67	7	8	4,33	5	10	1,67	32	43	17,66	253,234	18	68	562	854	19920 % 60
69	721	AYŞE AZRA DÖNMEZ	6E	6	9	3,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	7	2,67	4	11	0,33	29	43	14,66	244,656	14	69	579	882	21357 % 64
70	727	AZRA KOÇER	6C	4	10	0,67	6	4	4,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	8	7	5,67	26	48	10,01	241,309	13	70	584	892	21882 % 66
71	518	SAFA DURMAZ	6D	7	7	4,67	5	5	3,33	1	7	-1,33	7	3	6,00	4	10	0,67	3	8	0,33	27	40	13,67	240,944	19	71	587	895	21940 % 66
72	450	GÜNCE SÜZER	6D	5	9	2,00	4	4	2,67	4	5	2,33	8	2	7,33	4	11	0,33	4	11	0,33	29	42	14,99	234,445	20	72	602	918	23066 % 69
73	738	ARDA ÖZDEMİR	6B	5	7	2,67	3	6	1,00	3	4	1,67	2	5	0,33	6	5	4,33	1	12	-3,00	20	39	7,00	223,788	8	73	621	945	24976 % 75
74	538	YUSUF SAİD YAZAR	6D	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	13	-2,33	7	8	4,33	22	53	4,34	215,038	21	74	640	971	26641 % 80
75	678	YİĞİT MANTAROĞLU	6A	8	7	5,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	1	14	-3,67	3	12	-1,00	24	51	7,00	213,122	19	75	644	977	27004 % 81
76	613	AYŞEGÜL ERDİ	6E	6	6	4,00	4	5	2,33	6	4	4,67	3	7	0,67	0	5	-1,67	1	11	-2,67	20	38	7,33	211,245	15	76	648	983	27331 % 82
77	485	KUZEY KIYAK	6A	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	5	10	1,67	20	55	1,66	209,966	20	77	651	987	27566 % 83
78	593	MEHMET METE İBİŞ	6A	6	9	3,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	12	-1,00	3	12	-1,00	16	59	-3,67	191,043	21	78	677	1030	30684 % 92
79	967	FATİMA HAMMADİ	6A	3	12	-1,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	6	1,00	5	10	1,67	1	14	-3,67	20	54	2,00	190,013	22	79	678	1031	30822 % 93
80	420	EGEMEN KAAAN ŞAHİN	6D	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	15	60	-5,00	165,795	22	80	688	1053	32678 % 98

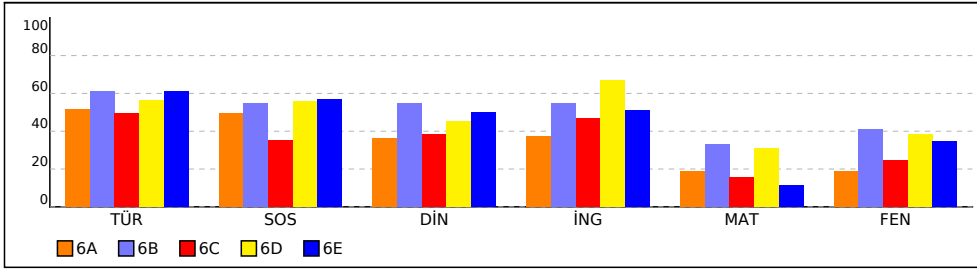
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



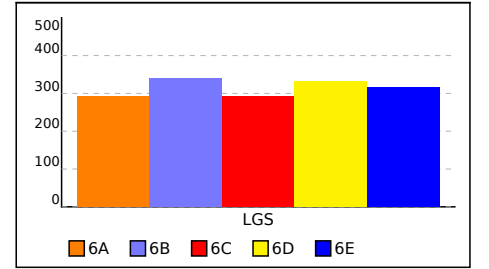
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



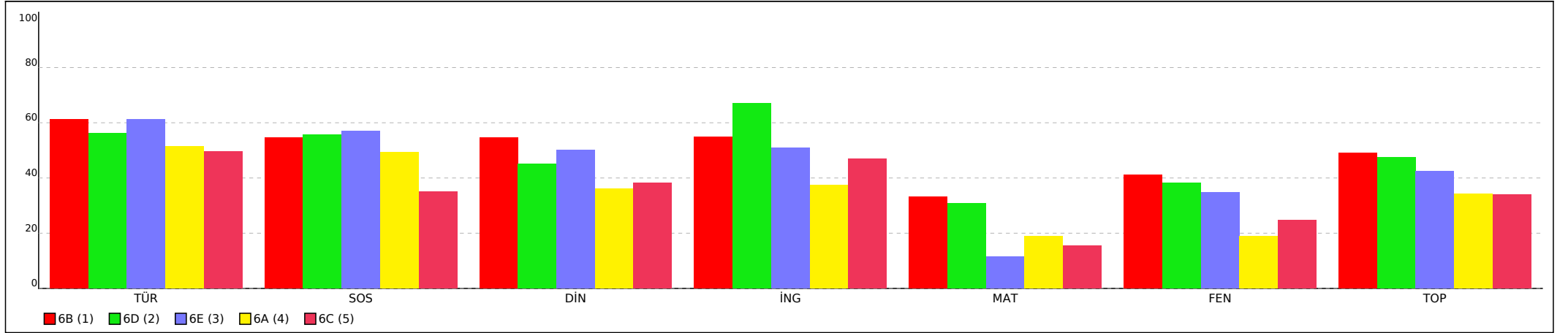
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



## KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU									6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI									80	691	1057	33192
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			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				8,16	5,76	6,23	5,47	3,80	4,21	4,64	4,60	3,11	4,55	4,05	3,20	5,48	7,04	3,13	6,00	7,29	3,57	34,30	32,54	23,45	285,830
İl Ortalaması				9,66	4,26	8,24	6,26	3,03	5,25	5,41	3,86	4,13	6,39	2,70	5,49	6,55	5,89	4,59	7,58	5,94	5,60	41,85	25,68	33,30	324,720
İlçe Ortalaması				9,78	3,99	8,45	6,34	2,83	5,40	5,52	3,68	4,29	6,35	2,63	5,48	6,53	5,66	4,64	7,46	5,91	5,49	41,98	24,70	33,75	325,980
Okul Ortalaması				9,85	4,66	8,30	6,20	3,39	5,07	5,65	3,94	4,34	6,24	3,30	5,14	5,53	6,85	3,24	6,89	6,99	4,56	40,36	29,13	30,65	312,360
1	ÇANAKKALE / BİGA DUMLU PINAR ORTAOKULU	6B	8	10,38	3,63	9,17	6,25	2,38	5,46	6,25	2,38	5,46	6,25	2,25	5,50	6,63	5,00	4,96	7,88	5,13	6,17	43,64	20,77	36,72	338,940
2	ÇANAKKALE / BİGA DUMLU PINAR ORTAOKULU	6D	22	10,05	4,82	8,44	6,64	3,23	5,56	5,82	3,95	4,50	7,50	2,41	6,70	6,91	6,91	4,61	7,86	6,41	5,73	44,78	27,73	35,54	330,960
3	ÇANAKKALE / BİGA DUMLU PINAR ORTAOKULU	6E	15	10,47	3,80	9,20	6,67	2,93	5,69	6,13	3,33	5,02	6,13	3,13	5,09	3,87	6,47	1,71	7,33	6,33	5,22	40,60	25,99	31,93	315,410
4	ÇANAKKALE / BİGA DUMLU PINAR ORTAOKULU	6A	22	9,45	5,18	7,73	6,14	3,59	4,94	5,14	4,59	3,61	5,23	4,45	3,74	5,41	7,73	2,83	5,73	8,64	2,85	37,10	34,18	25,70	293,440
5	ÇANAKKALE / BİGA DUMLU PINAR ORTAOKULU	6C	13	9,15	5,15	7,44	5,00	4,46	3,51	5,31	4,46	3,82	5,92	3,69	4,69	4,62	6,85	2,33	6,08	7,08	3,72	36,08	31,69	25,51	293,010

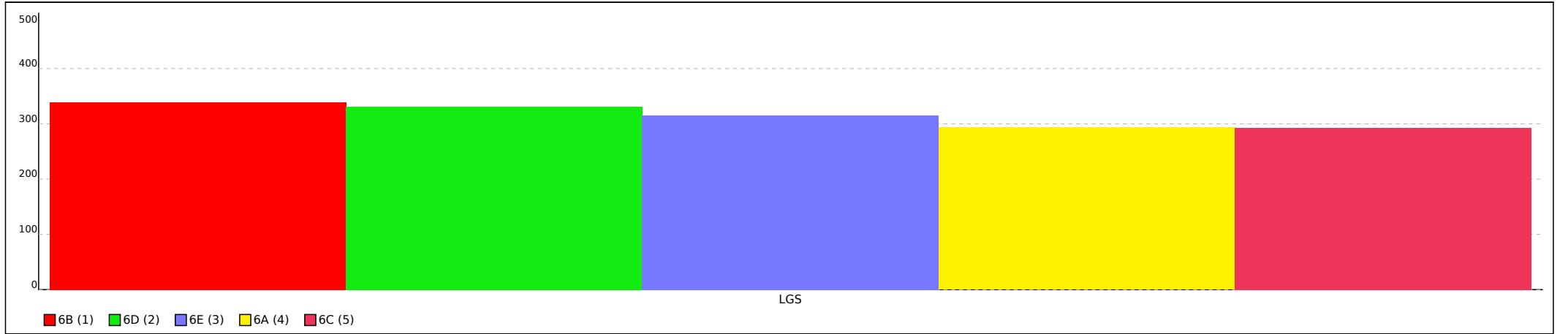
DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



## KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU									6. SINIF ULTİ TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI									80	691	1057	33192
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			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				8,16	5,76	6,23	5,47	3,80	4,21	4,64	4,60	3,11	4,55	4,05	3,20	5,48	7,04	3,13	6,00	7,29	3,57	34,30	32,54	23,45	285,830
İl Ortalaması				9,66	4,26	8,24	6,26	3,03	5,25	5,41	3,86	4,13	6,39	2,70	5,49	6,55	5,89	4,59	7,58	5,94	5,60	41,85	25,68	33,30	324,720
İlçe Ortalaması				9,78	3,99	8,45	6,34	2,83	5,40	5,52	3,68	4,29	6,35	2,63	5,48	6,53	5,66	4,64	7,46	5,91	5,49	41,98	24,70	33,75	325,980
Okul Ortalaması				9,85	4,66	8,30	6,20	3,39	5,07	5,65	3,94	4,34	6,24	3,30	5,14	5,53	6,85	3,24	6,89	6,99	4,56	40,36	29,13	30,65	312,360

PUANA GÖRE KIYASLAMA

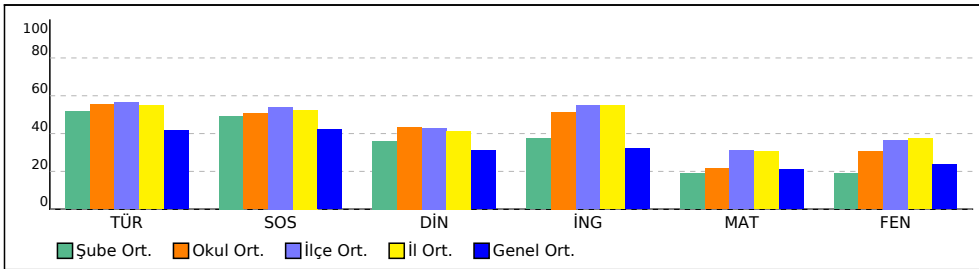


Not: Grafiklerin şube etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

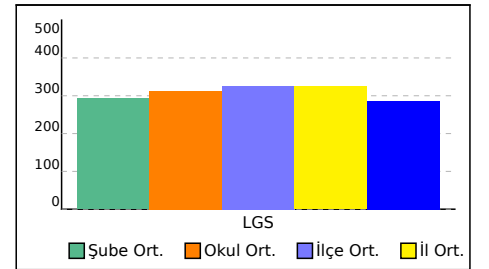
## 6A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU				6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				80	691	1057	33192															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			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				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830					
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360					
SINIF: 6A																														
1	514	ÖMER KIVANÇ ATILLA	6A	12	3	11,00	7	2	6,33	8	1	7,67	9	1	8,67	10	3	9,00	12	3	11,00	58	13	53,67	409,098	1	5	109	165	2590 % 7,80
2	728	SEMİH ŞAKAR	6A	14	1	13,67	8	2	7,33	4	4	2,67	9	1	8,67	11	3	10,00	10	5	8,33	56	16	50,67	405,318	2	8	120	180	2851 % 8,59
3	540	ZEYNEP DOĞRUOĞLU	6A	15	0	15,00	8	2	7,33	8	2	7,33	6	3	5,00	10	5	8,33	9	5	7,33	56	17	50,32	402,688	3	9	123	185	3004 % 9,05
4	421	EKREM YÜCEL	6A	13	2	12,33	9	1	8,67	7	3	6,00	9	1	8,67	7	5	5,33	9	5	7,33	54	17	48,33	378,505	4	17	195	288	4771 % 14
5	602	DURU MARANGOZ	6A	12	3	11,00	7	3	6,00	4	6	2,00	7	3	6,00	6	6	4,00	8	7	5,67	44	28	34,67	335,048	5	26	307	471	8900 % 27
6	437	ESLEM ZEHRA YETKİN	6A	11	4	9,67	8	2	7,33	6	4	4,67	6	4	4,67	3	3	2,00	9	6	7,00	43	23	35,34	330,589	6	28	324	493	9397 % 28
7	929	MERAL GÖKHAN	6A	10	5	8,33	6	3	5,00	7	3	6,00	4	6	2,00	5	9	2,00	10	5	8,33	42	31	31,66	323,435	7	31	340	519	10270 % 31
8	442	FATİH SEYİT SARI	6A	12	3	11,00	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	5	8	2,33	6	9	3,00	44	29	34,33	322,451	8	32	346	526	10381 % 31
9	73	ABDULKADİR ALÇIN	6A	11	4	9,67	7	3	6,00	6	4	4,67	7	2	6,33	6	7	3,67	6	8	3,33	43	28	33,67	320,804	9	34	352	534	10551 % 32
10	535	UMUT YILMAZ	6A	9	3	8,00	6	4	4,67	7	1	6,67	7	2	6,33	0	4	-1,33	5	7	2,67	34	21	27,01	283,307	10	53	474	716	15420 % 46
11	502	MUSTAFA ASAF EMİR	6A	6	9	3,00	6	3	5,00	5	5	3,33	6	4	4,67	7	8	4,33	6	6	4,00	36	35	24,33	282,767	11	54	479	721	15500 % 47
12	676	GÖKSU AMUCA	6A	9	6	7,00	6	4	4,67	4	6	2,00	6	4	4,67	6	9	3,00	4	10	0,67	35	39	22,01	276,297	12	57	495	745	16407 % 49
13	928	GÜLBİN KURT	6A	10	2	9,33	5	2	4,33	4	5	2,33	5	2	4,33	4	9	1,00	3	10	-0,33	31	30	20,99	272,619	13	58	504	759	16989 % 51
14	683	HÜMANUR ESEN	6A	11	4	9,67	5	5	3,33	4	6	2,00	5	5	3,33	6	9	3,00	2	13	-2,33	33	42	19,00	269,965	14	61	514	774	17388 % 52
15	856	YAREN NETİCE ASLAN	6A	10	3	9,00	6	4	4,67	5	5	3,33	1	9	-2,00	4	7	1,67	3	10	-0,33	29	38	16,34	265,405	15	64	529	798	18046 % 54
16	991	BEYTULLAH SAYGIN	6A	9	6	7,00	8	2	7,33	4	6	2,00	4	6	2,00	5	10	1,67	3	12	-1,00	33	42	19,00	260,964	16	66	546	823	18720 % 56
17	703	ESİLA ÖZSÜZ	6A	9	6	7,00	7	3	6,00	6	4	4,67	4	6	2,00	3	11	-0,67	4	11	0,33	33	41	19,33	258,977	17	67	550	832	19024 % 57
18	385	BERİL GÜLSEVEN	6A	4	11	0,33	8	2	7,33	5	5	3,33	3	7	0,67	7	8	4,33	5	10	1,67	32	43	17,66	253,234	18	68	562	854	19920 % 60
19	678	YİĞİT MANTAROĞLU	6A	8	7	5,67	4	6	2,00	3	7	0,67	5	5	3,33	1	14	-3,67	3	12	-1,00	24	51	7,00	213,122	19	75	644	977	27004 % 81
20	485	KUZEY KIYAK	6A	4	11	0,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	8	-0,67	5	10	1,67	5	10	1,67	20	55	1,66	209,966	20	77	651	987	27566 % 83
21	593	MEHMET METE İBİŞ	6A	6	9	3,00	1	9	-2,00	2	8	-0,67	1	9	-2,00	3	12	-1,00	3	12	-1,00	16	59	-3,67	191,043	21	78	677	1030	30684 % 92
22	967	FATİMA HAMMADİ	6A	3	12	-1,00	4	6	2,00	4	6	2,00	3	6	1,00	5	10	1,67	1	14	-3,67	20	54	2,00	190,013	22	79	678	1031	30822 % 93

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

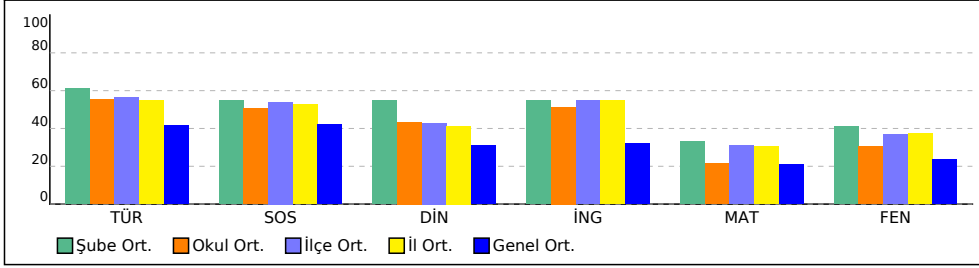


## 6B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

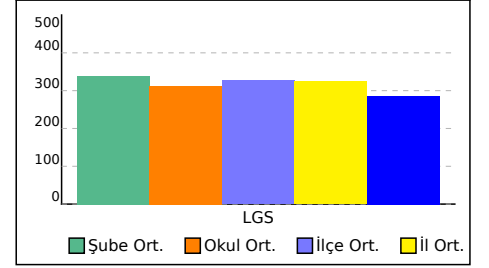
KATILIMLAR																													
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU			6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME			80	691	1057	33192																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler			
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830				
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360				

SINIF: 6B																															
1	400	DAMLA İDİL ADAY	6B	14	1	13,67	6	2	5,33	5	3	4,00	10	0	10,00	9	4	7,67	14	1	13,67	58	11	54,34	422,124	1	3	88	132	1893	% 5,70
2	701	SEVGİ ŞEKER	6B	13	2	12,33	9	0	9,00	7	2	6,33	6	1	5,67	8	4	6,67	10	5	8,33	53	14	48,33	386,668	2	13	170	252	4103	% 12
3	740	ARAS ARSLAN	6B	13	1	12,67	5	0	5,00	8	1	7,67	8	0	8,00	9	2	8,33	6	3	5,00	49	7	46,67	379,322	3	15	191	283	4690	% 14
4	413	ECEM ATEŞ	6B	13	2	12,33	7	2	6,33	7	2	6,33	10	0	10,00	7	4	5,67	9	5	7,33	53	15	47,99	378,736	4	16	193	286	4747	% 14
5	544	YAĞIZ EMİR	6B	7	5	5,33	6	3	5,00	6	2	5,33	5	4	3,67	5	4	3,67	10	3	9,00	39	21	32,00	320,962	5	33	351	533	10539	% 32
6	529	TANEM KALENDER	6B	9	6	7,00	7	3	6,00	8	2	7,33	6	4	4,67	4	11	0,33	10	5	8,33	44	31	33,66	317,536	6	37	366	556	10927	% 33
7	715	RAVZANUR BAYRAM	6B	9	5	7,33	7	3	6,00	6	3	5,00	3	4	1,67	5	6	3,00	3	7	0,67	33	28	23,67	282,413	7	55	480	724	15552	% 47
8	738	ARDA ÖZDEMİR	6B	5	7	2,67	3	6	1,00	3	4	1,67	2	5	0,33	6	5	4,33	1	12	-3,00	20	39	7,00	223,788	8	73	621	945	24976	% 75

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

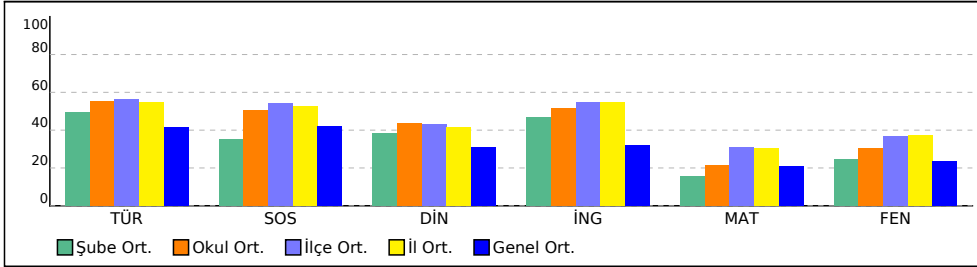


## 6C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

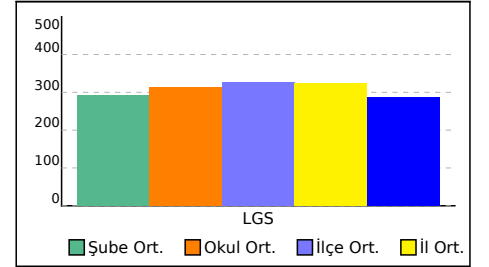
										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ÇANAKKALE		BİGA		DUMLUPINAR ORTAOKULU			6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME			80	691	1057	33192																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Sınıf 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				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830						
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360						

SINIF: 6C																															
1	439	ESMANUR YÜKSEL	6C	13	2	12,33	6	4	4,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	6	8	3,33	50	19	43,67	367,163	1	19	226	339	5753	% 17
2	532	TUNA ERDİ	6C	11	4	9,67	5	5	3,33	5	5	3,33	10	0	10,00	6	8	3,33	8	7	5,67	45	29	35,33	329,362	2	29	327	498	9548	% 29
3	539	ZAKHAR KURUM	6C	11	4	9,67	5	5	3,33	7	3	6,00	8	2	7,33	3	8	0,33	8	7	5,67	42	29	32,33	314,562	3	38	379	575	11291	% 34
4	696	BUĞLEM YAZAN	6C	11	4	9,67	7	3	6,00	3	7	0,67	6	4	4,67	7	8	4,33	6	9	3,00	40	35	28,34	309,873	4	39	393	593	11860	% 36
5	680	HASAN TUNA AGAS	6C	7	5	5,33	4	3	3,00	6	4	4,67	8	2	7,33	6	6	4,00	5	4	3,67	36	24	28,00	296,135	5	45	434	660	13682	% 41
6	412	ECE KARABACAK	6C	10	4	8,67	5	5	3,33	4	5	2,33	7	2	6,33	4	7	1,67	5	5	3,33	35	28	25,66	293,364	6	46	443	674	14070	% 42
7	390	BURAK KÖRPE	6C	8	7	5,67	4	6	2,00	6	4	4,67	7	2	6,33	6	7	3,67	6	9	3,00	37	35	25,34	288,694	7	50	457	694	14682	% 44
8	709	ZEYNEP ÖZDEMİR	6C	8	6	6,00	6	3	5,00	8	2	7,33	7	2	6,33	3	8	0,33	5	7	2,67	37	28	27,66	283,576	8	52	471	713	15364	% 46
9	704	FATMA YUSRA TENEKİ	6C	9	6	7,00	3	5	1,33	6	4	4,67	5	4	3,67	4	8	1,33	6	7	3,67	33	34	21,67	280,476	9	56	483	727	15822	% 48
10	441	FAHREDDİN BALABAN	6C	8	6	6,00	2	8	-0,67	7	3	6,00	2	8	-0,67	4	10	0,67	7	5	5,33	30	40	16,66	270,834	10	60	509	768	17252	% 52
11	440	EYLÜL KAYA	6C	8	5	6,33	7	2	6,33	3	5	1,33	6	3	5,00	2	3	1,00	4	7	1,67	30	25	21,66	269,636	11	62	518	778	17440	% 53
12	381	BELİNAY AYTAÇ	6C	11	4	9,67	5	5	3,33	5	5	3,33	1	9	-2,00	1	5	-0,67	5	10	1,67	28	38	15,33	264,156	12	65	534	806	18226	% 55
13	727	AZRA KOÇER	6C	4	10	0,67	6	4	4,67	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	10	1,67	8	7	5,67	26	48	10,01	241,309	13	70	584	892	21882	% 66

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

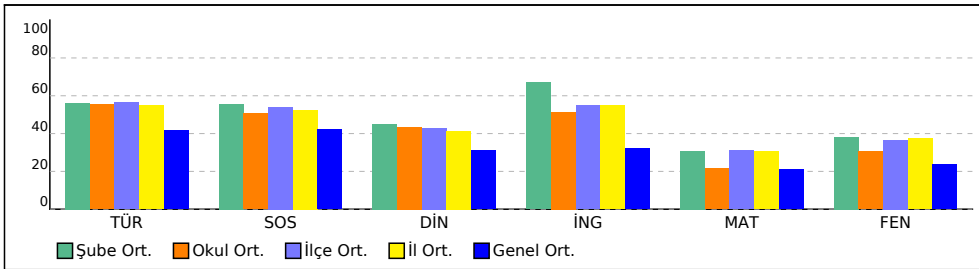




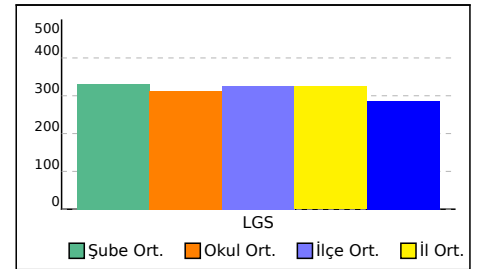
## 6D SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ÇANAKKALE		BİGA			DUMLUPINAR ORTAOKULU						6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				80	691	1057	33192													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler						
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			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				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830						
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360						
SINIF: 6D																															
1	598	SILA DAL	6D	14	1	13,67	9	1	8,67	9	1	8,67	10	0	10,00	11	3	10,00	15	0	15,00	68	6	66,01	459,813	1	1	30	40	496	% 1,49
2	592	FATİH SAVAŞ	6D	14	1	13,67	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	13	2	12,33	11	4	9,67	63	12	59,01	436,406	2	2	63	87	1252	% 3,77
3	146	ALARA GERGİN	6D	11	4	9,67	10	0	10,00	10	0	10,00	9	1	8,67	11	3	10,00	11	4	9,67	62	12	58,01	413,497	3	4	102	156	2352	% 7,09
4	521	SELİN GİDER	6D	14	1	13,67	8	2	7,33	9	1	8,67	9	1	8,67	7	3	6,00	11	3	10,00	58	11	54,34	406,913	4	6	116	173	2743	% 8,26
5	417	ECEM SU BAĞCI	6D	9	6	7,00	7	3	6,00	9	1	8,67	9	1	8,67	12	3	11,00	11	4	9,67	57	18	51,01	392,622	5	11	152	224	3704	% 11
6	299	CEMRE NUR TUTUŞ	6D	15	0	15,00	6	4	4,67	8	2	7,33	10	0	10,00	6	6	4,00	10	5	8,33	55	17	49,33	388,542	6	12	166	243	3967	% 12
7	852	MELİKE ÖZKAN	6D	13	2	12,33	6	4	4,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	7	5,67	10	5	8,33	54	21	47,00	380,310	7	14	189	280	4620	% 14
8	699	KEREM KUTLU	6D	14	1	13,67	9	1	8,67	7	3	6,00	8	2	7,33	10	5	8,33	6	9	3,00	54	21	47,00	376,819	8	18	202	295	4895	% 15
9	373	AZRA ÇEVİK	6D	9	6	7,00	5	5	3,33	5	5	3,33	8	2	7,33	9	6	7,00	13	2	12,33	49	26	40,32	364,091	9	21	234	351	6031	% 18
10	483	İSMAİL YİĞİT CESUR	6D	13	1	12,67	9	1	8,67	8	1	7,67	9	1	8,67	5	4	3,67	6	5	4,33	50	13	45,68	359,741	10	22	242	365	6391	% 19
11	687	BERTUĞ ÇAKAN	6D	13	2	12,33	7	3	6,00	6	4	4,67	8	1	7,67	6	6	4,00	8	5	6,33	48	21	41,00	355,423	11	23	258	395	6810	% 21
12	700	MUSTAFA EREN ÇOŞK	6D	9	6	7,00	7	3	6,00	7	3	6,00	9	1	8,67	8	6	6,00	6	9	3,00	46	28	36,67	324,601	12	30	337	516	10138	% 31
13	447	FURKAN KENAR	6D	11	4	9,67	7	3	6,00	3	7	0,67	8	2	7,33	7	7	4,67	6	7	3,67	42	30	32,01	320,220	13	35	356	539	10614	% 32
14	579	KEREM KAAAN GÜR	6D	10	5	8,33	8	2	7,33	5	5	3,33	7	2	6,33	6	5	4,33	6	6	4,00	42	25	33,65	320,138	14	36	357	541	10622	% 32
15	524	SEVGİNAZ TUTAL	6D	8	7	5,67	7	3	6,00	5	5	3,33	7	3	6,00	5	10	1,67	8	7	5,67	40	35	28,34	296,414	15	43	432	656	13647	% 41
16	379	BATI DÖNMEZ	6D	8	7	5,67	7	2	6,33	4	5	2,33	8	2	7,33	6	9	3,00	6	9	3,00	39	34	27,66	290,517	16	49	454	691	14450	% 44
17	493	MEVANUR ÖZKAN	6D	8	7	5,67	8	2	7,33	0	10	-3,33	5	5	3,33	5	10	1,67	7	8	4,33	33	42	19,00	271,184	17	59	508	766	17202	% 52
18	718	AZRA AYKIN	6D	7	8	4,33	4	6	2,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	32	43	17,66	267,653	18	63	523	787	17733	% 53
19	518	SAFA DURMAZ	6D	7	7	4,67	5	5	3,33	1	7	-1,33	7	3	6,00	4	10	0,67	3	8	0,33	27	40	13,67	240,944	19	71	587	895	21940	% 66
20	450	GÜNCE SÜZER	6D	5	9	2,00	4	4	2,67	4	5	2,33	8	2	7,33	4	11	0,33	4	11	0,33	29	42	14,99	234,445	20	72	602	918	23066	% 69
21	538	YUSUF SAİD YAZAR	6D	5	10	1,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	13	-2,33	7	8	4,33	22	53	4,34	215,038	21	74	640	971	26641	% 80
22	420	EGEMEN KAAAN ŞAHİN	6D	4	11	0,33	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	14	-3,67	2	13	-2,33	15	60	-5,00	165,795	22	80	688	1053	32678	% 98

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



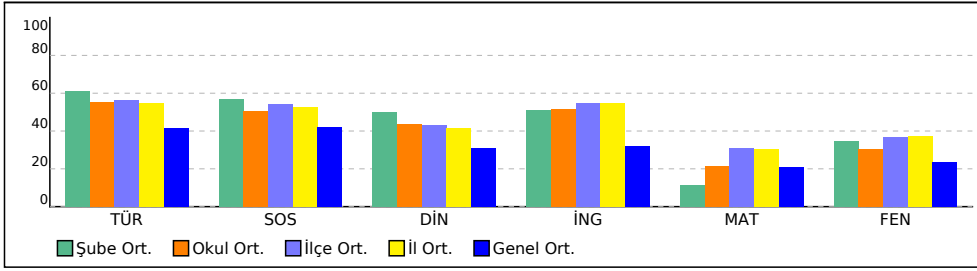
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



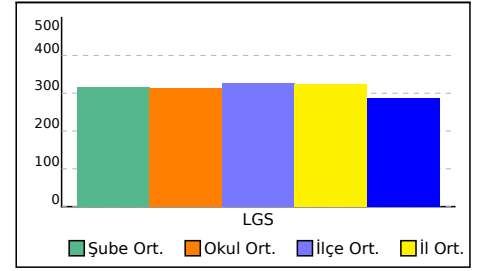
## 6E SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ÇANAKKALE		BİGA			DUMLUPINAR ORTAOKULU						6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME				80	691	1057	33192													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (SOS)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			SOSYAL BİLGİLER			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	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				8	6	6,23	5	4	4,21	5	5	3,11	5	4	3,20	5	7	3,13	6	7	3,57	34	33	23,45	285,830						
Okul Ortalaması				10	5	8,30	6	3	5,07	6	4	4,34	6	3	5,14	6	7	3,24	7	7	4,56	40	29	30,65	312,360						
SINIF: 6E																															
1	697	BUĞRA YAZAN	6E	14	1	13,67	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	8	4	6,67	11	4	9,67	58	14	53,34	406,218	1	7	117	176	2788	% 8,40
2	679	YUSUF ALİ CAN	6E	13	1	12,67	8	1	7,67	8	1	7,67	10	0	10,00	6	3	5,00	11	3	10,00	56	9	53,01	396,887	2	10	139	207	3379	% 10
3	395	CEMİL CAN MEDİ	6E	13	2	12,33	8	2	7,33	6	4	4,67	9	1	8,67	5	10	1,67	11	4	9,67	52	23	44,34	364,967	3	20	231	348	5938	% 18
4	998	EYMEN PULLUK	6E	12	3	11,00	7	3	6,00	8	2	7,33	9	1	8,67	5	10	1,67	9	4	7,67	50	23	42,34	350,817	4	24	267	411	7251	% 22
5	710	AHMET EREN BOZKUF	6E	12	3	11,00	7	3	6,00	10	0	10,00	8	2	7,33	4	5	2,33	8	7	5,67	49	20	42,33	347,833	5	25	272	419	7561	% 23
6	475	ILGIN KABAK	6E	13	2	12,33	6	4	4,67	4	6	2,00	5	5	3,33	6	7	3,67	8	7	5,67	42	31	31,67	332,701	6	27	312	477	9164	% 28
7	383	BELİNAY TURAN	6E	9	6	7,00	9	1	8,67	5	5	3,33	5	5	3,33	3	6	1,00	9	5	7,33	40	28	30,66	309,365	7	40	396	597	11922	% 36
8	3	MEHMET EMİN MERT	6E	11	4	9,67	8	2	7,33	8	2	7,33	6	4	4,67	4	10	0,67	5	10	1,67	42	32	31,34	302,020	8	41	413	625	12875	% 39
9	427	ENES AVCI	6E	10	3	9,00	5	3	4,00	5	2	4,33	2	0	2,00	0	1	-0,33	7	2	6,33	29	11	25,33	298,033	9	42	423	642	13422	% 40
10	392	CAHİT EREN MENEKŞİ	6E	8	5	6,33	7	2	6,33	3	7	0,67	5	5	3,33	5	10	1,67	9	6	7,00	37	35	25,33	296,247	10	44	433	658	13666	% 41
11	387	BETÜL AKPINAR	6E	11	4	9,67	6	4	4,67	3	5	1,33	6	2	5,33	1	8	-1,67	8	6	6,00	35	29	25,33	293,343	11	47	444	675	14073	% 42
12	705	ELVİN YÖRÜK	6E	10	5	8,33	5	4	3,67	6	2	5,33	7	2	6,33	5	7	2,67	4	9	1,00	37	29	27,33	292,643	12	48	445	677	14157	% 43
13	423	ELİF HAYAT ÖZEREN	6E	9	3	8,00	5	5	3,33	9	1	8,67	4	6	2,00	1	4	-0,33	5	6	3,00	33	25	24,67	284,163	13	51	468	710	15302	% 46
14	721	AYŞE AZRA DÖNMEZ	6E	6	9	3,00	7	3	6,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	7	2,67	4	11	0,33	29	43	14,66	244,656	14	69	579	882	21357	% 64
15	613	AYŞEGÜL ERDİ	6E	6	6	4,00	4	5	2,33	6	4	4,67	3	7	0,67	0	5	-1,67	1	11	-2,67	20	38	7,33	211,245	15	76	648	983	27331	% 82

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



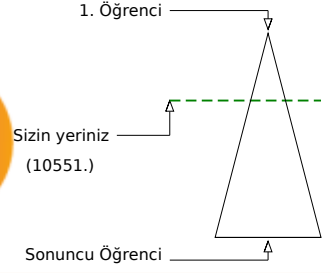
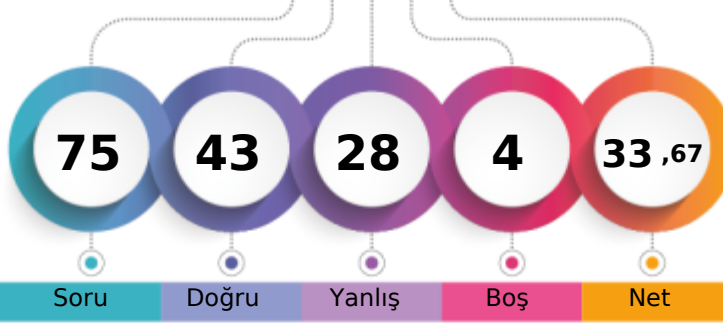
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



320,804 % 31,79

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 73  
ABDULKADİR ALÇIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 34 352 534 10551 % 31,79

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		cCbDcCaCDAdaBADA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbAAAdaD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BccABCBCdd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		BaBCDC dCA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBDBABA				
Cevaplarınız		bBAC dbDaaddBA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CbDcDdaDacba cC				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

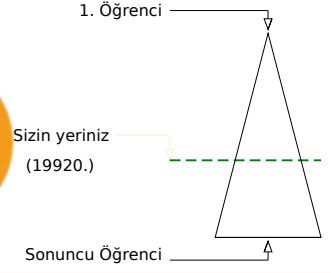
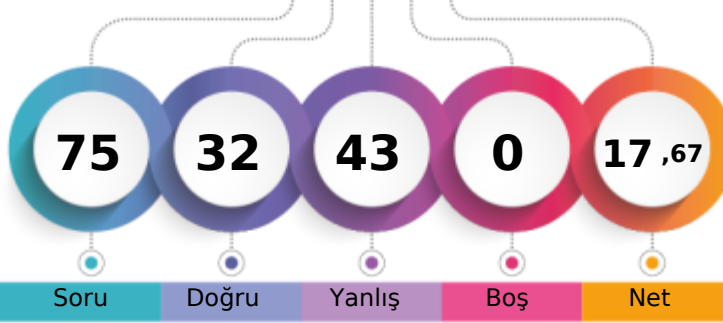
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



253,234 % 60,01

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 385  
BERİL GÜLSEVEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	68	562	854	19920
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		caCacCcAbdDbcca				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	3	25
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BcBBCCDAAAd				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		cCbDdAdBCB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	2	1	67
Namazın kılışına örnekler verir.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		bcaBdAdBca				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	1	1	50
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ccCbDaCDBccbDBA				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	2	1	1	50
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		bdAcbedcbbCCDA				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	2	1	1	50
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

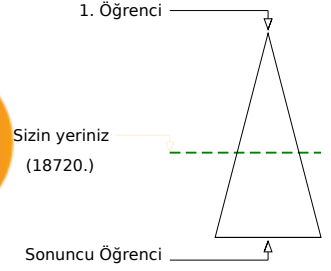
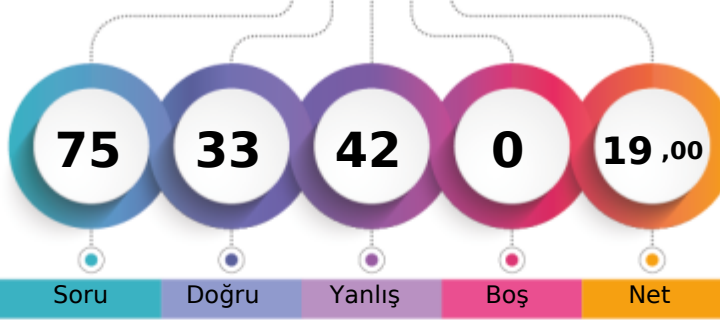
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



260,964 % 56,40

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 991  
BEYTULLAH SAYGIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	66	546	823	18720 % 56,40
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		AdCDadCacBDADcc				

	S	D	Y	B%	
<b>Türkçe</b>	5	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BaBBCdDAAA				

	S	D	Y	B%	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	8	2	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100	
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACDBDDABCB				
Cevaplarınız		cdDBcabaCB				

	S	D	Y	B%	
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	4	6	0	20
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100	
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0	
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CBDadAabcd				

	S	D	Y	B%	
<b>İngilizce</b>	10	4	6	0	20
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0	
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		bdCaaDabDccBAdb				

	S	D	Y	B%	
<b>Matematik</b>	15	5	10	0	11
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CbdacadabaCABda				

	S	D	Y	B%	
<b>Fen</b>	15	3	12	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	

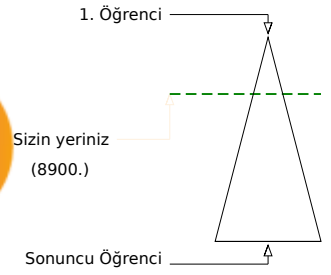
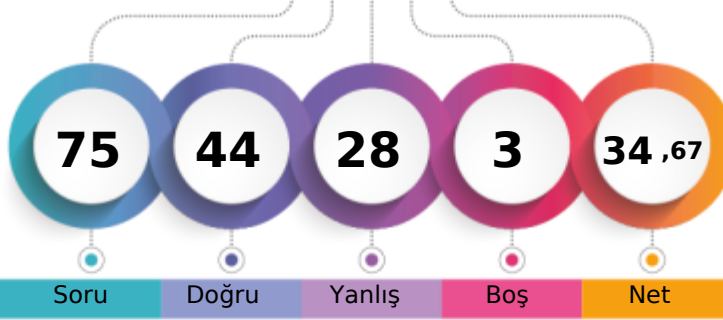
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



335,048 % 26,81

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 602  
DURU MARANGOZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	26	307	471	8900
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACcCDAcBBcDA				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBCBbdAAACD				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	3	70
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BcDABDabdb				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	4	6	40
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BDBDCBCABCA				
Cevaplarınız		BaBCaCbBCA				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	7	3	70
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABCaD aD c bcBd				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	6	6	40
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		cCABdBaBdbAbCDA				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	8	7	53
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

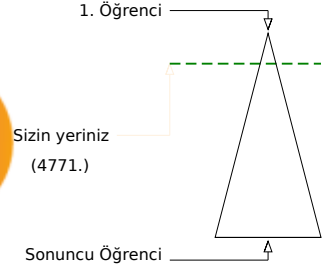
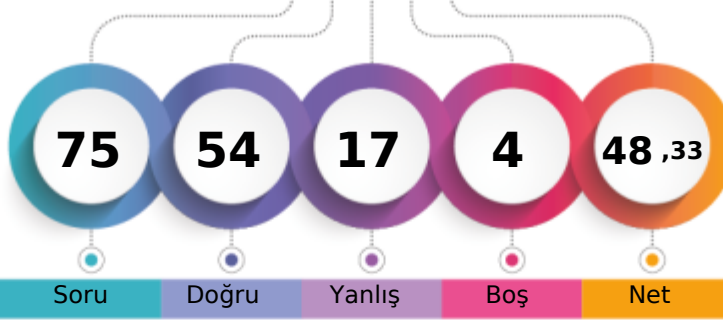
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



378,505 % 14,37

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 421  
EKREM YÜCEL



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	17	195	288	4771 % 14,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCcAcDADAB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDbCCDAAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBC				
Cevaplarınız		ACDBDcdBaB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADDCAB				
Cevaplarınız		CBDBbADCAB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA				
Cevaplarınız		bBCCDBaD bcc B				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		CADDDBbCbACbacc				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

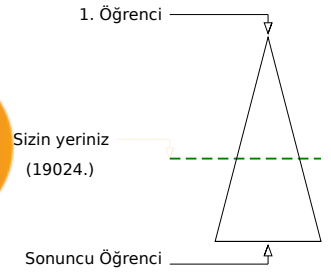
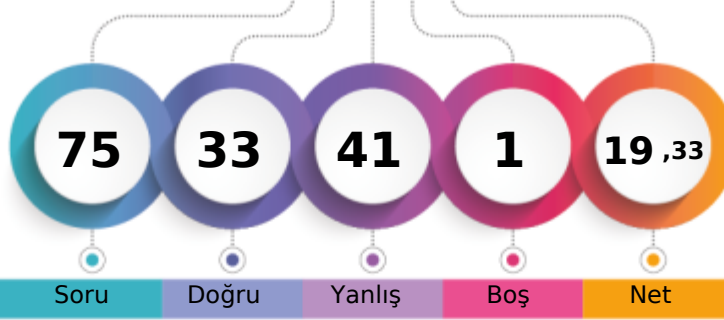
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



258,977 % 57,32

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 703  
ESİLA ÖZSÜZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	17	67	550	832	19024
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192
					% 57,32

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		dBCDDCaACcDbccB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BdBBCaDAAc				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	3	70
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		cdDBDaAcCB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	6	4	60
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazlar, çeşitlerine göre sınıflandırılır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CabBdAaCbD				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	4	6	40
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	3	11	1	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		AcbbDc Dbc*bbdc				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	3	11	20
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		bCAaDbdadacdbab				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	4	11	27
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0



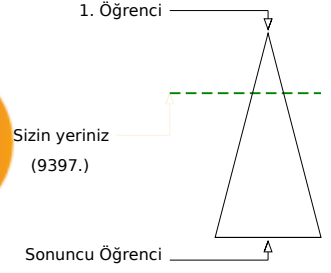
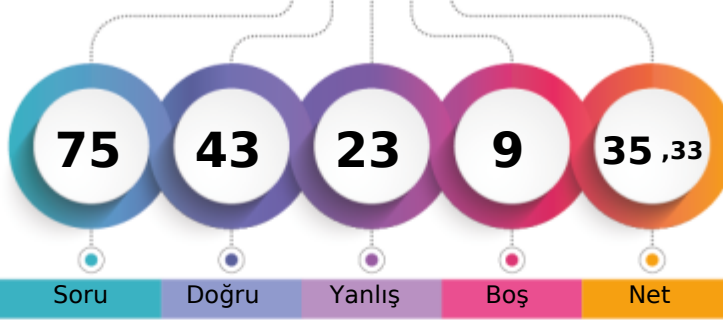
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



330,589 % 28,31

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 437  
ESLEM ZEHRİA YETKİN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	28	324	493
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				9397 % 28,31
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		cBCDDCBACcDAbB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDaBCbDAAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		bdDBDcdBCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	3	9	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		A da BA d				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		DCADDBaccdAdCDB				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

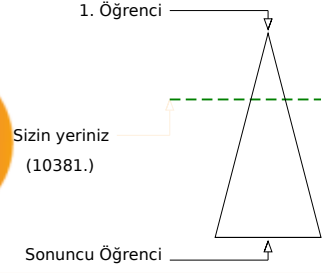
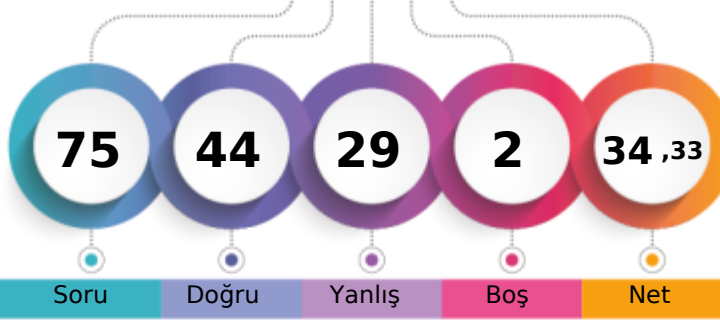
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



322,451 % 31,28

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 442  
FATİH SEYİT SARI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	32	346	526	10381
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCdaddACBDADAB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbBBCbDAAd				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBC				
Cevaplarınız		cdDBDDABCBC				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazlar, çeşitlerine göre sınıflandırılır.	1	0	1	0
Namazın kılıbına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBDdAadAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	8	2	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		bBAdD bDdbBcab				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	2	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		bbbdBacDAaCADcb				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

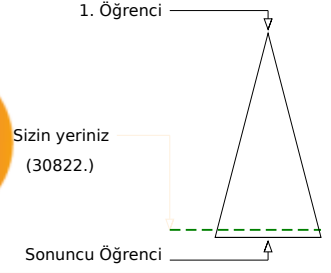
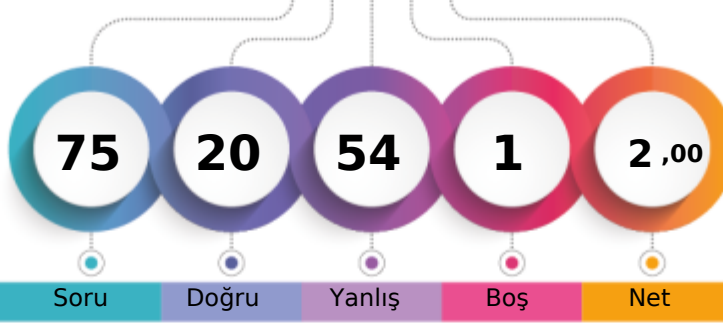
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



190,013 % 92,86

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 967  
FATİMA HAMMADİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 22 79 678 1031 30822 % 92,86

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCabaddaccBddcb				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	0	2	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dcdBdAbCc				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		aaDdcCdACb				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	0	3	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		aDBdbbaC				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		AadCDadcdcabDdA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		bbdaadaaddcbdbA				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

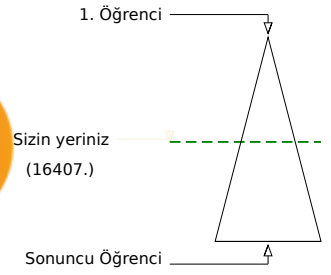
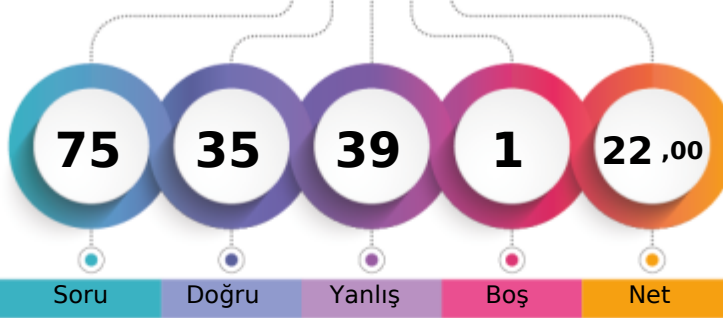
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



276,297 % 49,43

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 676  
GÖKSU AMUCA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 57 495 745 16407 % 49,43

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	9	6	0	7,00	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB						
Cevaplarınız		AdCDDacACBcbDcB						

		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	2	2	50
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (SOS)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA						
Cevaplarınız		dDdBbCaAAA						

		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>		1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.		1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur		1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.		1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.		1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.		1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur		1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.		1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB						
Cevaplarınız		ACbDdbdBac						

		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>		1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		3	1	2	33
Namazın kılışına örnekler verir.		2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB						
Cevaplarınız		CBDBdADbda						

		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>		2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.		1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.		1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.		1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.		1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.		1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	6	9	0	3,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBBBABA						
Cevaplarınız		bcBdCDdbbaaBbaA						

		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>		2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.		1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.		1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.		2	0	2	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	4	10	1	0,67	% 4	
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC						
Cevaplarınız		bcda adDdaCAaAb						

		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>		1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.		1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.		1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.		1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.		1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.		1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		2	1	1	50
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.		1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.		1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.		1	1	0	100

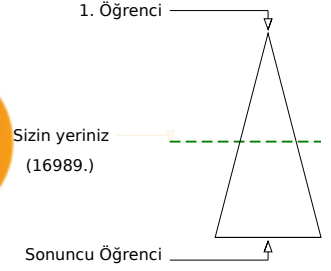
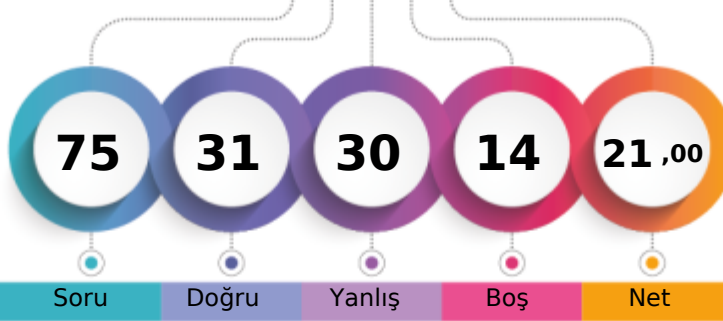
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



272,619 % 51,18

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 928  
GÜLBİN KURT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	58	504	759	16989 % 51,18
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	10	2	3	9,33	% 62
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCB CaCDA BBcD				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		aB B dAA D				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		cDc BaBcdD				

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	0	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		BDBd cB A				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	9	2	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		Ac Cc baCAdcbad				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	3	10	2	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		b daDcBabCb abd				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

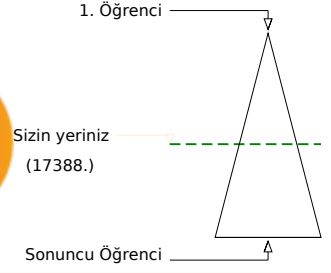
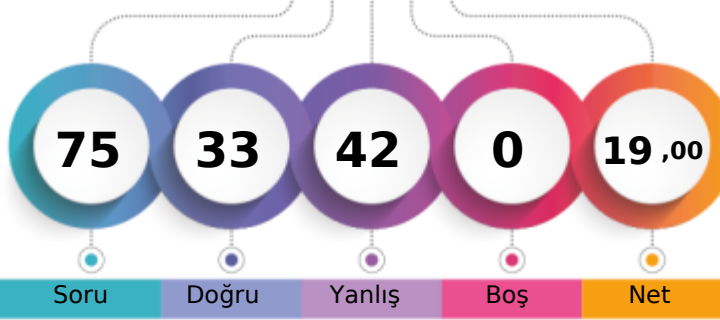
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



269,965 % 52,39

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 683  
HÜMANUR ESEN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	61	514	774	17388
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACcCDADcBdDc				

Türkçe	S	D	Y	B
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBaBdCAbdC				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BcadBaBdaD				

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BDBdadCbaA				

İngilizce	S	D	Y	B
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		cBbCDdbDabcAbdA				

Matematik	S	D	Y	B
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		cadCdAbCbcdcabcb				

Fen	S	D	Y	B
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

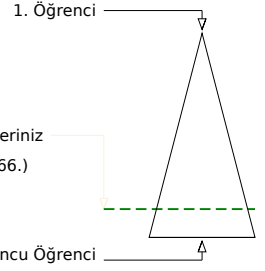
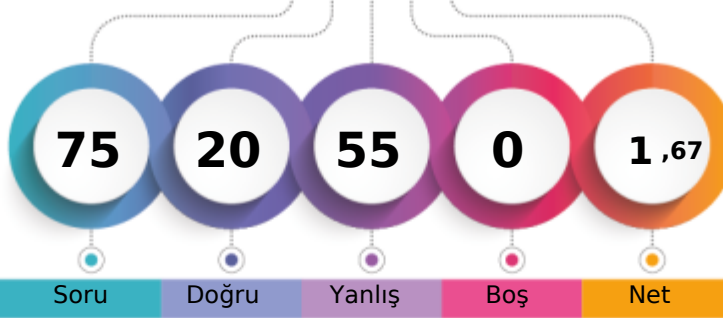
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



209,966 % 83,05

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 485  
KUZEY KIYAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 20 77 651 987 27566 % 83,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	4	11	0	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB						
Cevaplarınız		cBdaabcAdBDdbca						

		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	0	4	0
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.		2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.		2	0	2	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (SOS)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA						
Cevaplarınız		dbadbCbcAb						

		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>		1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.		1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur		1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.		1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.		1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.		1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur		1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.		1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB						
Cevaplarınız		bdcaDccBad						

		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>		1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		3	1	2	33
Namazın kılışına örnekler verir.		2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.		1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB						
Cevaplarınız		bcDdbcbadB						

		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>		2	0	2	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.		1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.		1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.		1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.		1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.		1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBDBABA						
Cevaplarınız		aCcCdDadaBadcBc						

		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>		2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.		1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.		1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.		2	0	2	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC						
Cevaplarınız		CbcdacBDcaCbbAd						

		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>		1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.		1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.		1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.		1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.		1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.		1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		2	0	2	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.		1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.		1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.		1	1	0	100

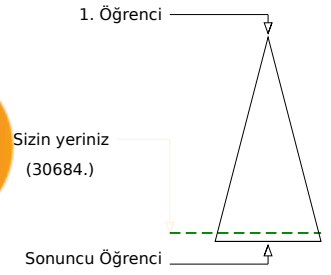
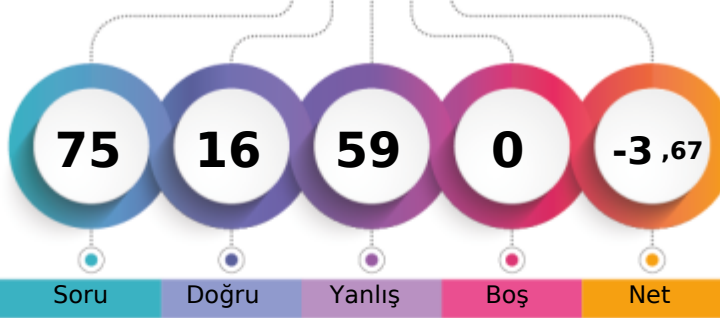
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



191,043 % 92,44

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 593  
MEHMET METE İBİŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	78	677	1030	30684
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		dBCDBaBAadadacB				

	S	D	Y	B
<b>Türkçe</b>	5	2	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		daacbdDcodb				

	S	D	Y	B
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		dacaDDbadc				

	S	D	Y	B
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	0	3	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		dacBbdcbda				

	S	D	Y	B
<b>İngilizce</b>	2	0	2	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	0	2	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBDBABA				
Cevaplarınız		CacdbbCcbacaAdd				

	S	D	Y	B
<b>Matematik</b>	2	0	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		dDcddBcbdaacbdC				

	S	D	Y	B
<b>Fen</b>	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0



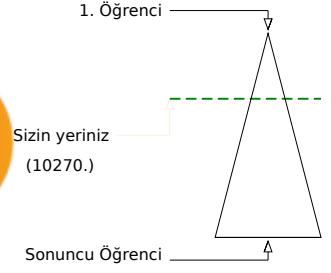
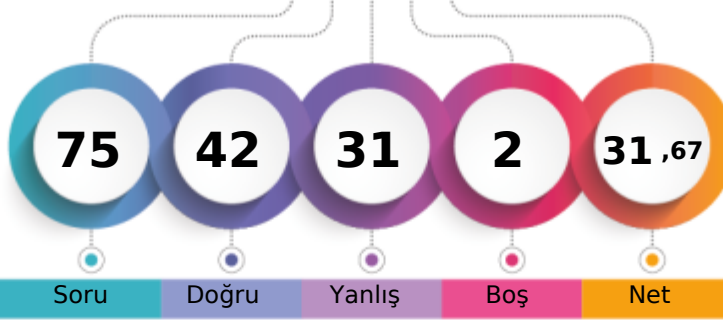
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



323,435 % 30,94

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 929  
MERAL GÖKHAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	31	340	519	10270 % 30,94
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		cBCDDcAdcDcDAB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BcdBCbDAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		bdDBDcABCB				

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız		dBcBddaCAa				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	0	2	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDACBADBA				
Cevaplarınız		AddbDaaDbbBb Bc				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		DCABaBBBdaACCCd				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

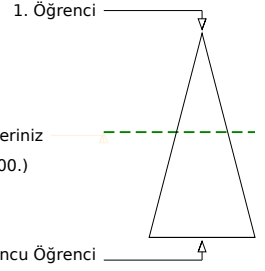
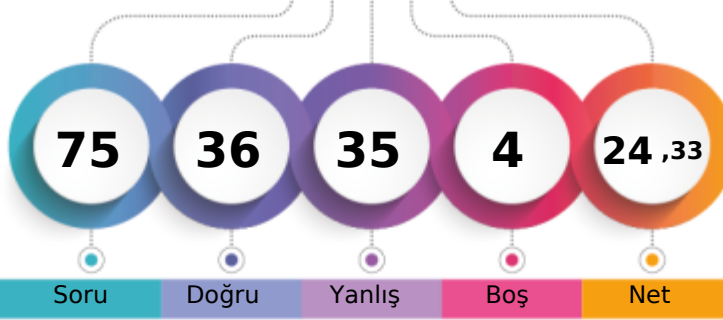
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



282,767 % 46,70

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 502  
MUSTAFA ASAF EMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	54	479	721	15500 % 46,70
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACadcbDcadab				
<b>Türkçe</b>	S	D	Y	B	B%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0		
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCdbAAAdC				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	S	D	Y	B	B%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0		
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0		
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100		
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100		
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100		
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0		
Tarhi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100		
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		dbbABCBAda				
<b>Din K.ve A.B.</b>	S	D	Y	B	B%	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0		
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		BDBCCdbdBA				
<b>İngilizce</b>	S	D	Y	B	B%	
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100		
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100		
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100		
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0		
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0		
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0		
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0		
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBcaadCDBDBdab				
<b>Matematik</b>	S	D	Y	B	B%	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0		
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50		
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0		
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CacaBacD DbA A				
<b>Fen</b>	S	D	Y	B	B%	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100		
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0		
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100		
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100		
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0		
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50		
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0		
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0		
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100		

## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

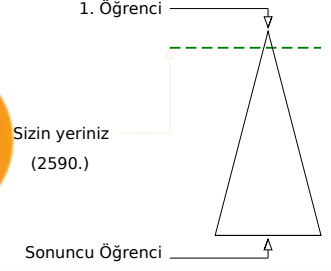
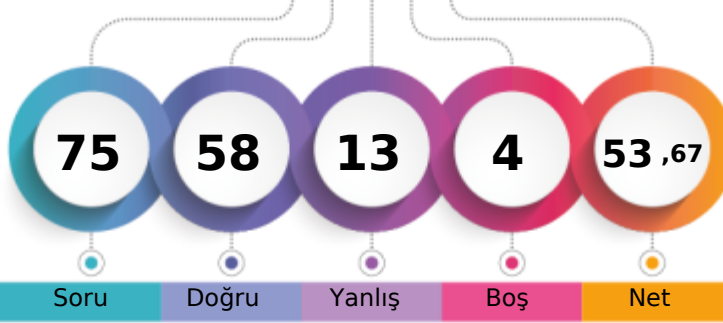


409,098

% 7,80

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 514  
ÖMER KIVANÇ ATILLA



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	5	109	165	2590 % 7,80
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DbBACaCDADBdADA				

	S	D	Y	B%	
<b>Türkçe</b>	5	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0	
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbAAAdC				

	S	D	Y	B%		
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	2	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0		
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100		
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100		
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100		
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0		
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100		
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDDABCBC dD				

	S	D	Y	B%		
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	8	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0		
Namazlar, çeşitlerine göre sınıflandırılır.	1	0	1	0		
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		BaBCDCABCBA				

	S	D	Y	B%	
<b>İngilizce</b>	10	9	1	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100	
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100	
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBACDCdAD BAcCb				

	S	D	Y	B%		
<b>Matematik</b>	15	10	3	2	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100		
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0		
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CDACBaaDADCbDAC				

	S	D	Y	B%	
<b>Fen</b>	15	12	3	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100	

## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI

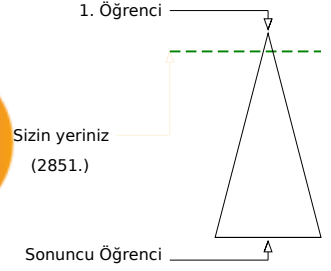
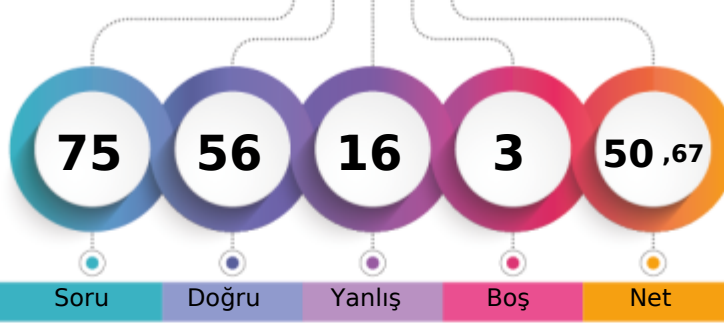


405,318

%  
8,59

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 728  
SEMİH ŞAKAR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 8 120 180 2851 % 8,59

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DCBdCB CDADBBADA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbAAbCD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDcAdC bb				

DİN K.VE A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	0	1	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CaBACD ADBDBAcB				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CacdBBcDADCADcC				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

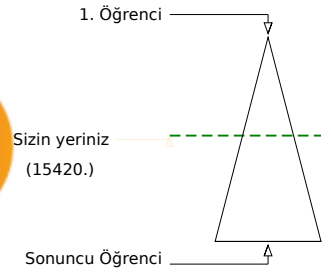
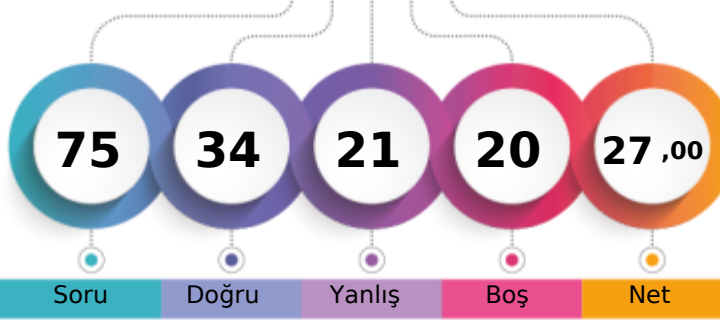
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



283,307 % 46,46

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 535  
UMUT YILMAZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 53 474 716 15420 % 46,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	3	3	8,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		CBdCdC ADBBc A				

Türkçe	S	D	Y	B	%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	1	25	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50	

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		aBCBbdAdCD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B	%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100	
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0	

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	1	2	6,67	% 67
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBACD				
Cevaplarınız		BDDdBCB C				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B	%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100	
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	0	67	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100	
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50	
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100	

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BDBCDbA Cc				

İngilizce	S	D	Y	B	%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100	
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0	

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	0	4	11	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		a c a a				

Matematik	S	D	Y	B	%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0	

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		acd adDADdcD C				

Fen	S	D	Y	B	%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0	
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0	

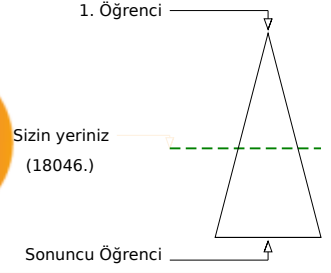
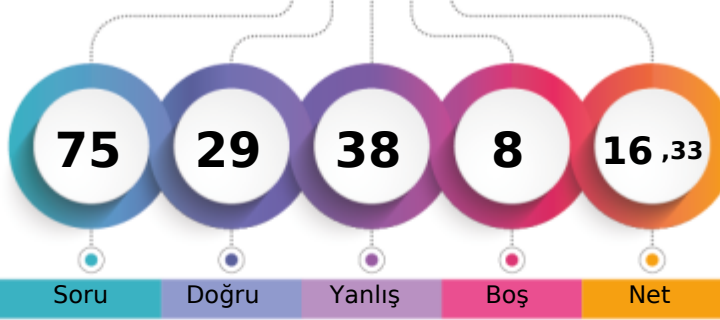
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



265,405 % 54,37

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 856  
YAREN NETİCE ASLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	64	529	798	18046 % 54,37
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBADADAB				
Cevaplarınız		ABCaDCCaC ADcB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbBcCbDcAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	6	4	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		baDBDcAdaB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	5	5	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız		bacddAcada				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	1	9	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	7	4	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABbCc cd accB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	4	7	4
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	3	10	2	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		cbdabcaBbCa d c				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	3	10	2
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

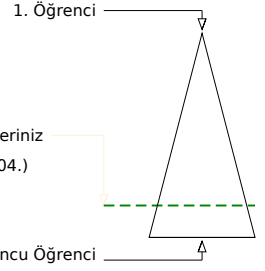
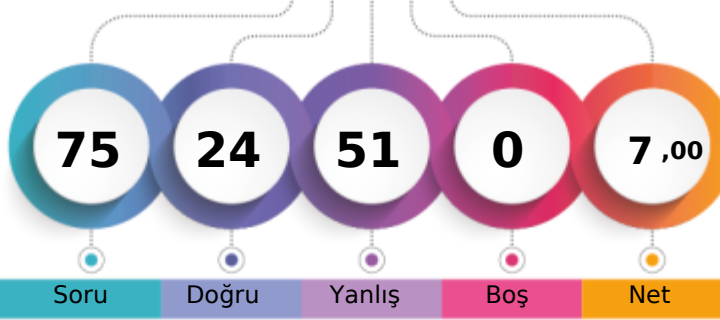
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



213,122 % 81,36

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 678  
YİĞİT MANTAROĞLU



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	75	644	977	27004
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192
					% 81,36

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABbDcCdbbaDADAc				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	2	2	50
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDcadbcAAc				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBC				
Cevaplarınız		cbcBDaAcba				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	0	3	0
Namazın kılışına örnekler verir.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBBdAaCdd				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBBABA				
Cevaplarınız		adabacbdaccBddc				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	2	0	2	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	3	12	0	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		dcAdBcDbAcdbbca				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

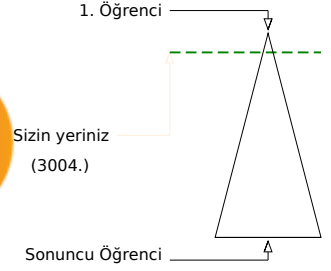
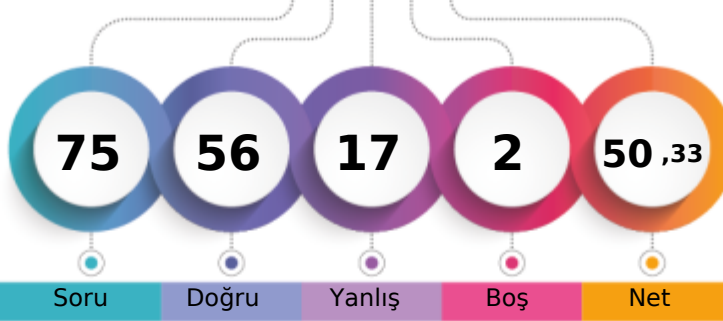
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



402,688 % 9,05

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6A - 540  
ZEYNEP DOĞRUOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 9 123 185 3004 % 9,05

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	15	0	0	15,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACBCDADBBADA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbAAAbD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BDBDCBCABCA				
Cevaplarınız		dDBC bABCd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		cBCDDcDdABbcBA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		cCADDba dCACdDb				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0



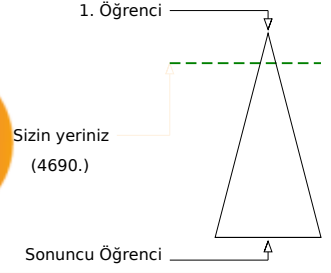
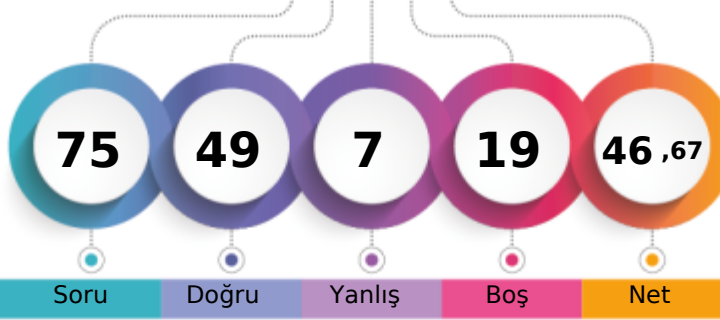
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



379,322 % 14,13

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 740  
ARAS ARSLAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 15 191 283 4690 % 14,13

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 8 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	1	1	12,67	% 84
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACBDA dB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	0	5	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		B BC D A				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	0	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	0	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		CDBDDABCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		C DB ADCAB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	0	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	2	4	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABCCDA.CD A b B				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	3	6	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		CADcB baAC				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

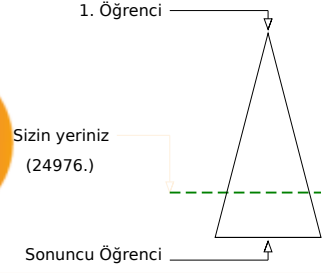
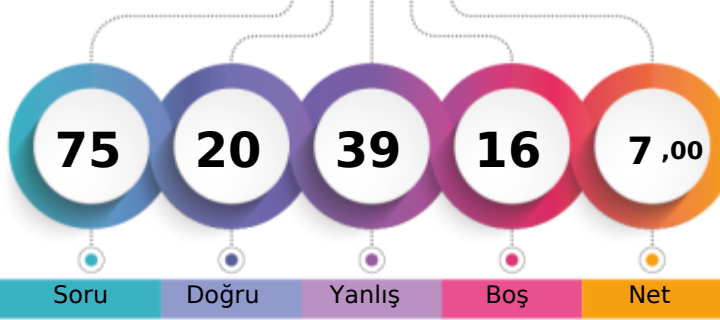
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



223,788 % 75,25

ÇANAKKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 738  
ARDA ÖZDEMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	73	621	945	24976
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	8	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız	c	BddcbDc BcDA				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	1	3	25
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		adbBbdAc D				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBACD				
Cevaplarınız		BDc B a ba				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	0	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	1	2	33
Namazın kılışına örnekler verir.	2	1	0	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	0	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		Bca adBa				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	0	0	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	5	4	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBACDdcb b d				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	2	0	2	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	1	12	2	-3,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		dbcdB dc cdcabd				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	2	0	2	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

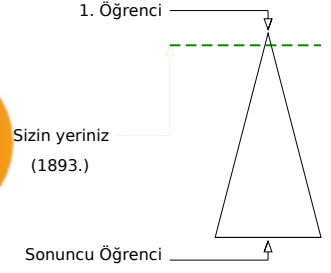
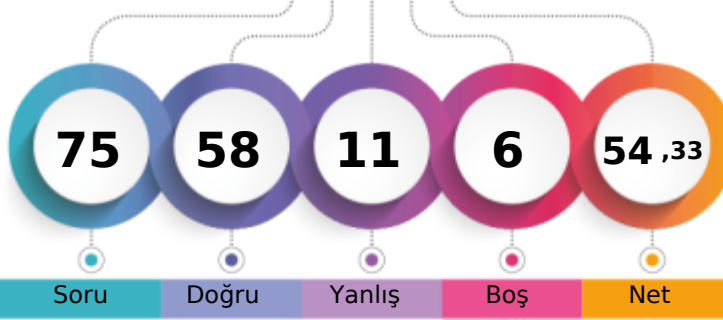
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



422,124 % 5,70

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 400  
DAMLA İDİL ADAY



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 3 88 132 1893 % 5,70

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 8 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	14	1	0	13,67	% 91	
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA						
Cevaplarınız		DCBACBCDADBBADc						

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (SOS)</b>		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD						
Cevaplarınız		BB BDAAdb						

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD						
Cevaplarınız		BDbABac C						

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	1	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCA						
Cevaplarınız		BDBDCABCA						

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	9	4	2	7,67	% 51	
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBBABA						
Cevaplarınız		CCBAaDqAda B Bb						

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	14	1	0	13,67	% 91	
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC						
Cevaplarınız		CDACBBdDADCADAC						

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

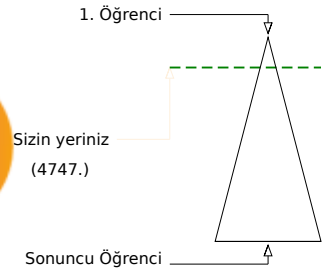
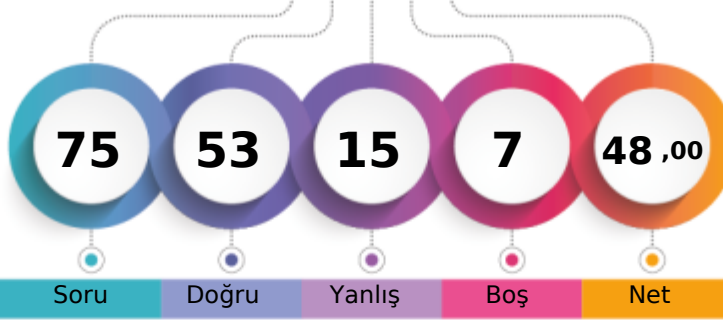
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



378,736 % 14,30

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 413  
ECEM ATEŞ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 16 193 286 4747 % 14,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 8 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	13	2	0	12,33	% 82	
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB						
Cevaplarınız		ABCDBCBACcDADAB						

		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	3	1	75
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (SOS)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA						
Cevaplarınız		BDBB bDAAAd						

		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>		1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.		1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur		1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.		1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.		1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.		1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur		1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.		1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB						
Cevaplarınız		bc BDbABCB						

		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>		1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		3	2	0	67
Namazın kılışına örnekler verir.		2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.		2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB						
Cevaplarınız		CBDBCADCAB						

		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>		2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.		1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.		1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.		1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.		1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.		1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.		1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	7	4	4	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA						
Cevaplarınız		ABCCD CDD cb b						

		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>		2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.		1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.		1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.		1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.		1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	9	5	1	7,33	% 49	
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD						
Cevaplarınız		bCADDBBdcCb CaA						

		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>		1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.		1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.		1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.		1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.		1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.		1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.		1	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.		1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.		1	1	0	100

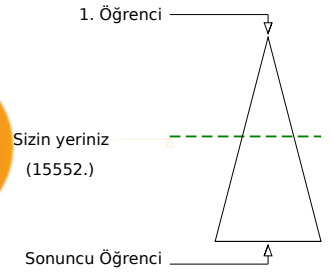
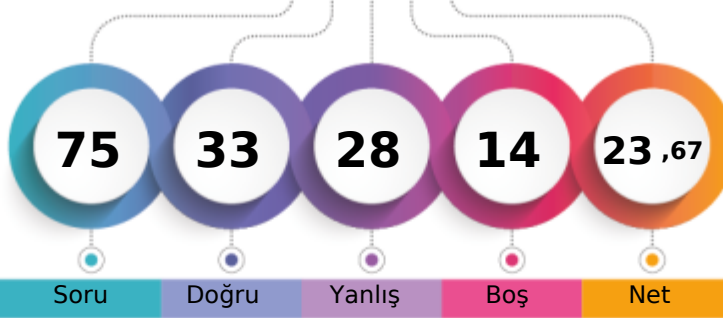
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



282,413 % 46,85

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 715  
RAVZANUR BAYRAM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 55 480 724 15552 % 46,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 8 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCB CabcAdcBbDA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBCBbAAcCD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		DccBaBACD				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	1	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	4	3	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BDBDCBACBA				
Cevaplarınız		BaaC db C				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	0	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	6	4	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBBABA				
Cevaplarınız		aCaA DdAb b Bb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	3	7	5	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		bcd ad DCbc b				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

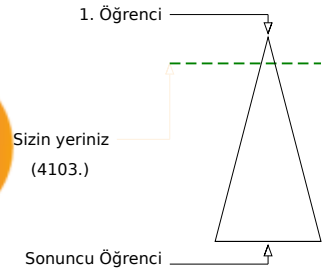
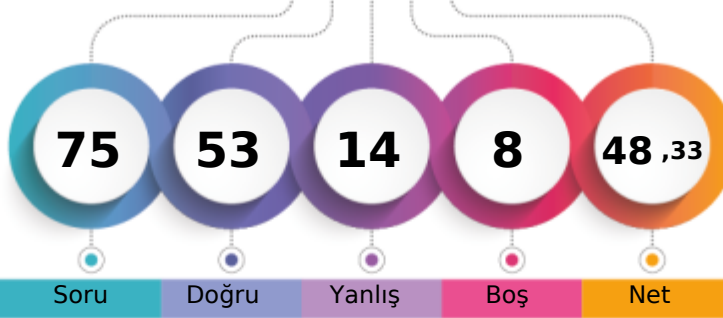
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



386,668 % 12,36

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 701  
SEVGİ ŞEKER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 13 170 252 4103 % 12,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 8 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DCaACBCDAcBBADA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	0	1	9,00	% 90
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBDAAA D				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDaABCBAđ				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	0	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BDBC C dA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	4	3	6,67	% 44
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBA d bDabB Bb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		aDbCBBBaADCADcb				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

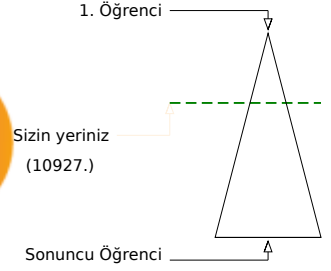
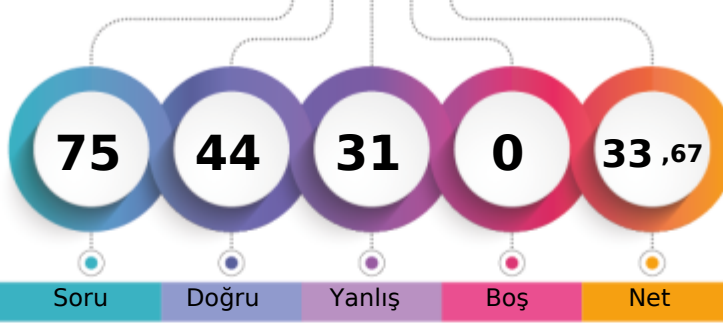
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



317,536 % 32,92

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6B - 529  
TANEM KALENDER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	37	366	556	10927
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	8	80	691	1057	33192
					% 32,92

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDbBACcccccB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	0	2	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BdbBCCDAAc				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		ACBDDcABaB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	3	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CBcBCADdbd				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		bdbCDadbababDBb				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	2	1	1	50
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCDCA				
Cevaplarınız		DCADDBdcACAbCbc				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

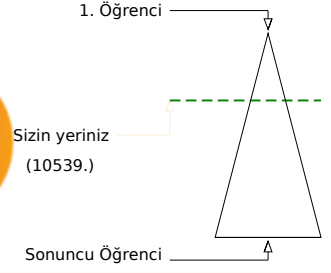
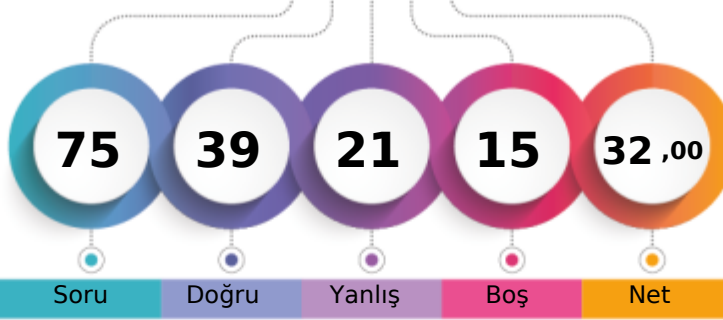
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



320,962 % 31,75

ÇANAĞKALE / BİGA  
DURLUPINAR ORTAOKULU

6B - 544  
YAĞIZ EMİR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	33	351	533	10539 % 31,75
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	8	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız	AB	DbBdCcDba B				

	S	D	Y	B	%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	1	50	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	1	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız	Bb	BCbDAAb				

	S	D	Y	B	%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	6	3	1	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100	
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız	CbBDD	BaB				

	S	D	Y	B	%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	6	2	2	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0	
Namazlar, çeşitlerine göre sınıflandırılır.	1	1	0	100	
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50	
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	0	50	
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız	C	DBAaAcBc				

	S	D	Y	B	%
<b>İngilizce</b>	10	5	4	1	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	0	0	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0	
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	4	6	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız	BC D	abbBb A				

	S	D	Y	B	%
<b>Matematik</b>	15	5	4	6	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCDCA				
Cevaplarınız	CADD	BdC dCDA				

	S	D	Y	B	%
<b>Fen</b>	15	10	3	2	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100	



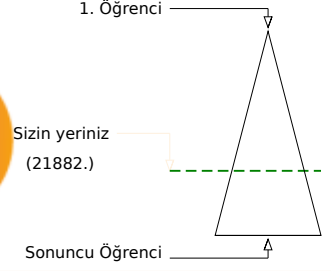
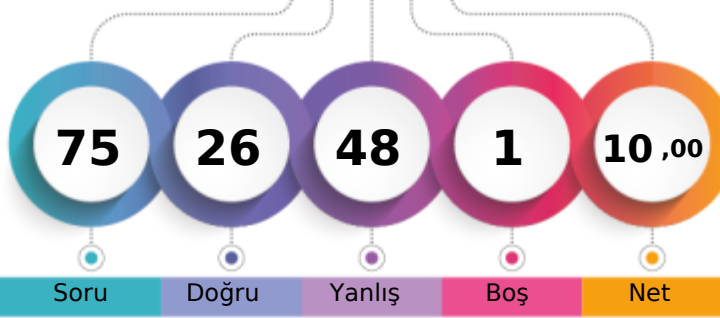
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



241,309 % 65,93

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 727  
AZRA KOÇER



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	70	584	892	21882
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192
					% 65,93

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		cCBdaabDAaddcb				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		aBCcDAAdbD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihî ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		dcbBBCacdb				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahî kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		cadCadbdbd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		adBcCdBaBcaAdb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CcbCBaBDAbCdaAd				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

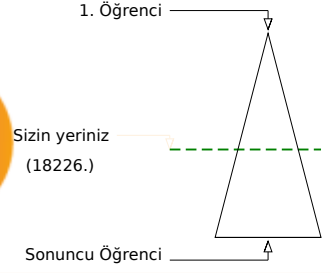
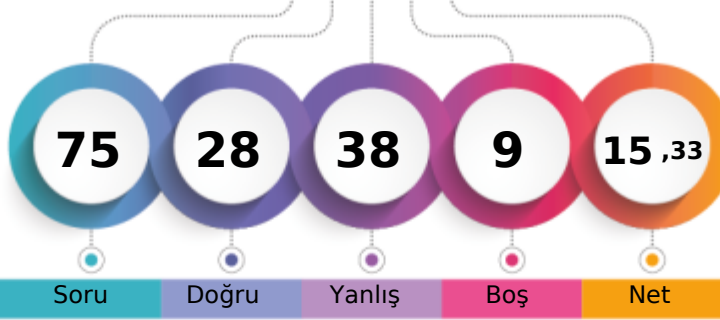
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



264,156 % 54,91

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 381  
BELİNAY AYTAÇ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	65	534	806	18226 % 54,91
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACaDADBBcDc				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbdAdac				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	5	1	1	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		dDDAadBbCc				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		cacbcabdCd				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	5	0	5	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	0	2	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	1	5	9	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBBABA				
Cevaplarınız		dA a b dd				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	5	0	5	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		aabdBdCdAaCbBdC				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	5	1	4	20
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

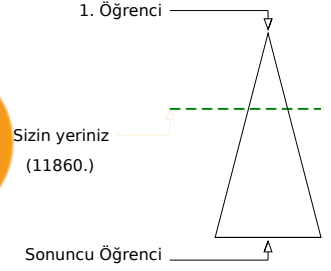
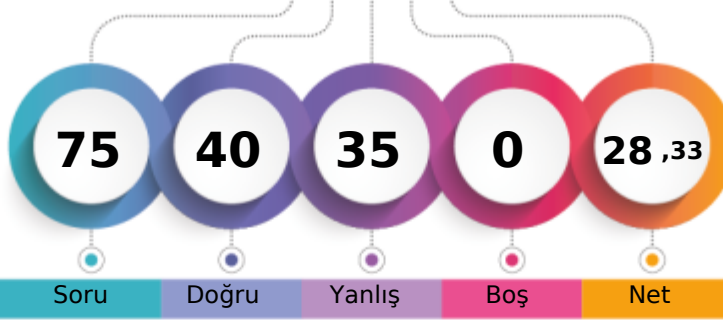
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



309,873 % 35,73

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 696  
BUĞLEM YAZAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	39	393	593	11860 % 35,73
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		caCDDCBACBDdCb				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDbCCcAAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		bdcaDbAdaB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız		CBaBdAcCb				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		bdbCDBCDbbabcBA				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		DaAbaBadbaAaCdd				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

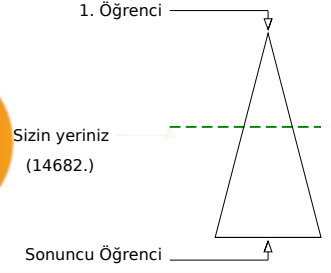
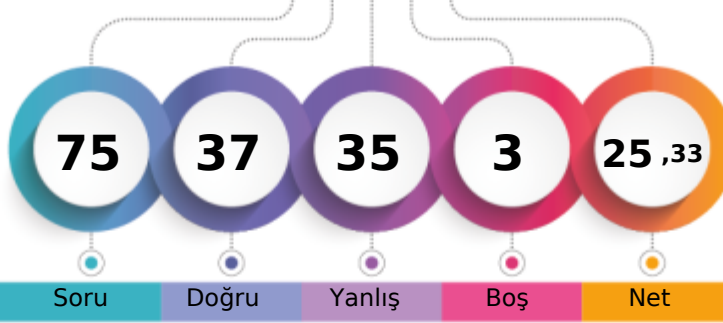
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



288,694 % 44,23

ÇANAKKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 390  
BURAK KÖRPE



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	50	457	694
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057
				14682 % 44,23
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		aCBAdBCaAcBBbac				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		aBCBbcAbbc				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		cDcdBCBAAd				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BbBC CABbA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBBBABA				
Cevaplarınız		abdACDbbd cBA b				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		aDAbBadaADbbDda				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

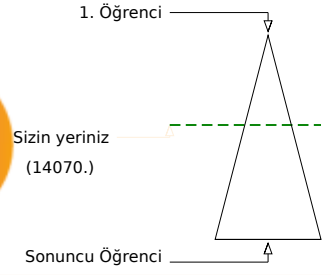
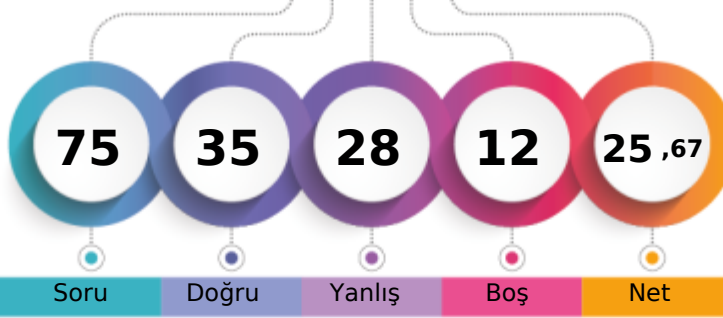
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



293,364 % 42,39

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 412  
ECE KARABACAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	46	443	674	14070 % 42,39
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	10	4	1	8,67	% 58
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DCBAaBCDAD Bccb				
<b>Türkçe</b>	S	D	Y	B		B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBaBDbAdbD				
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	S	D	Y	B		B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100		
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0		
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100		
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0		
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100		
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0		
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		cDcdDaB CD				
<b>Din K.ve A.B.</b>	S	D	Y	B		B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50		
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BDBCbCb CA				
<b>İngilizce</b>	S	D	Y	B		B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100		
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100		
Students will be able to talk about the weather.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100		
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0		
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0		
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	7	4	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CdBcdDacD cd				
<b>Matematik</b>	S	D	Y	B		B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0		
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100		
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0		
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0		
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	5	5	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		C AaBa aADd b				
<b>Fen</b>	S	D	Y	B		B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100		
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100		
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100		
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0		
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	1	0		
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0		
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	0	0		
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0		

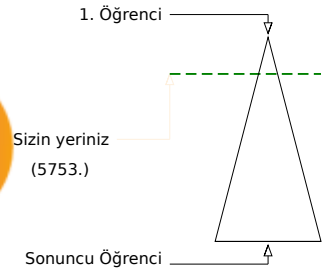
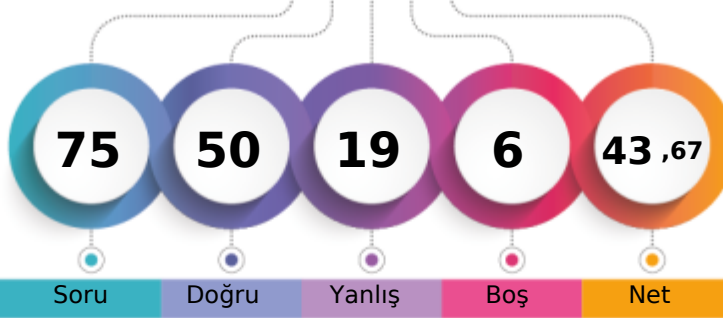
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



367,163 % 17,33

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 439  
ESMANUR YÜKSEL



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	19	226	339
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057
				5753 % 17,33
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DCBACBCDADBbCcA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		cBCBcdAABd				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	9	1	5	8,67	% 58
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBACD bD B B				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CbdbDddDaCAa b				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

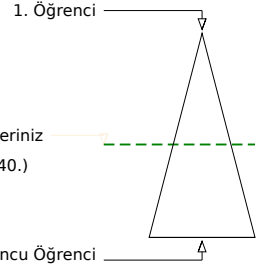
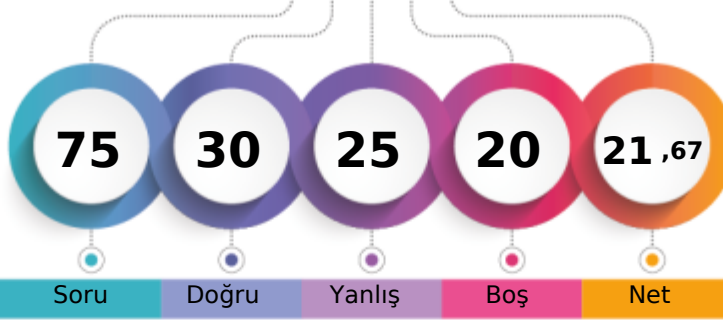
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



269,636 % 52,54

ÇANAKKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 440  
EYLÜL KAYA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	62	518	778	17440
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DCBACaCdAc dcc				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBACD				
Cevaplarınız		DcdBaBb b				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		acaCD ABCA				

Sözel (A.B.)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	3	10	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		C a cc B				

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBCBDbaA D				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	7	4	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		Ccbd acbaA AC				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	3	10	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		C a cc B				

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBCBDbaA D				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		acaCD ABCA				

Sözel (A.B.)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	3	10	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		C a cc B				

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBCBDbaA D				

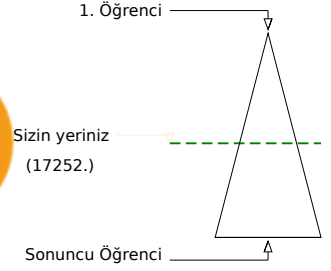
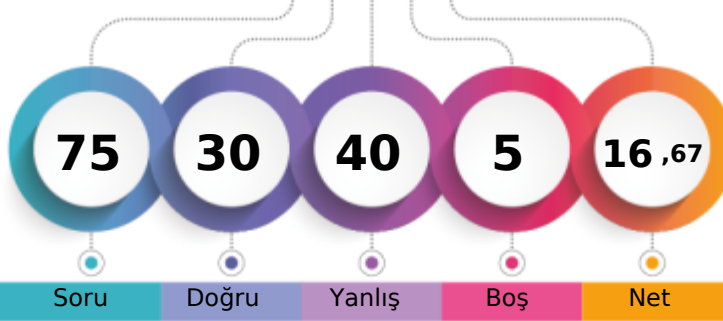
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



270,834 % 51,98

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 441  
FAHREDDİN BALABAN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	60	509	768
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057
				17252 % 51,98
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		cCBcadCDADBBcc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		daCcadbAdc				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarhi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		dCBb DdbDaacdcb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CDcddb DA bAb C				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0



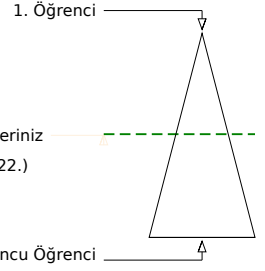
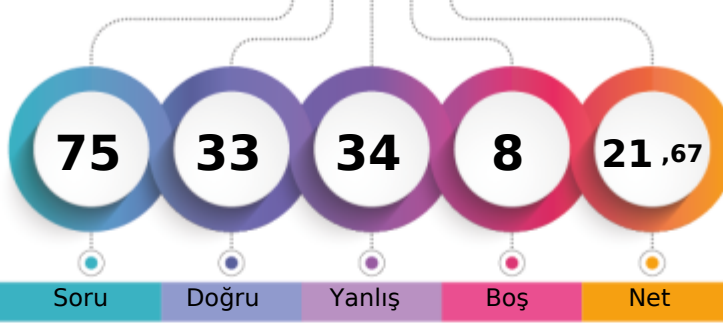
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



280,476 % 47,67

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 704  
FATMA YUSRA TENEBEKE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	56	483	727	15822 % 47,67
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız	ABCDDbBcaBDbcAd					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Metninle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	2	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız	dbcBCa dA					

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız	bdBDDdBCd					

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	2	1	67
Namazın kılışına örnekler verir.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız	dBBCAcad					

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	1	1	50
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	8	3	1,33	% 9
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız	bcbbDaCDB B b d					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndek gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız	DCAbd adbbACd b					

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

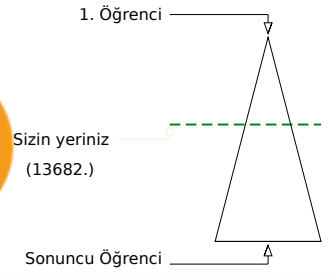
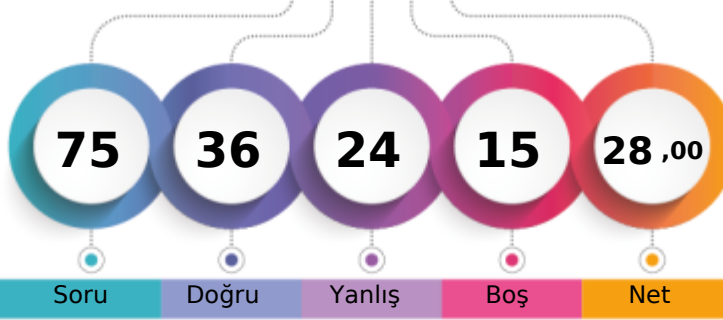
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



296,135 % 41,22

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 680  
HASAN TUNA AGAS



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	45	434	660	13682
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	7	5	3	5,33	% 36
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDBadAa D c B				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	1	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	4	3	3	3,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		Bb B dbAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	4	3	30
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	0	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarifi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		AaDbCdAcaB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	6	4	60
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CBaBCaBCAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	8	2	80
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABCbDaC dcaA d				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	6	6	40
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	4	6	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		D AcDc Ad bC				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	5	4	33
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

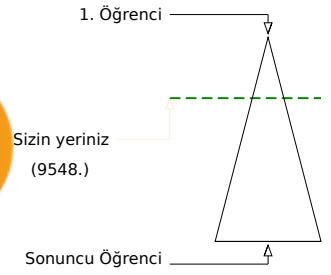
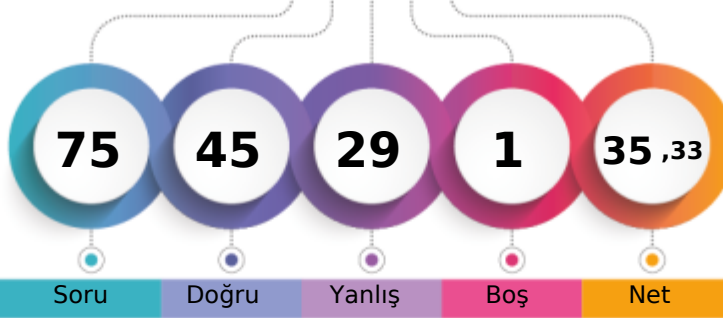
# 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



329,362 % 28,77

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 532  
TUNA ERDİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	29	327	498	9548
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192
					% 28,77

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCaAbBcAcAB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		cbBdCCbcAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	5	5	50
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarifi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		AdDdDaddCB				

	S	D	Y	B%
<b>DİN K.VE A.B.</b>	10	5	5	50
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBDBCADCAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	10	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	8	1	3,33	% 22
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		AdCaDd DdbBbaBd				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	6	8	40
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCCA				
Cevaplarınız		DCADDBdcdabbCaA				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	8	7	53
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

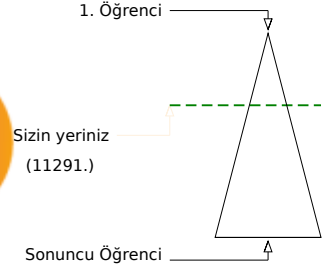
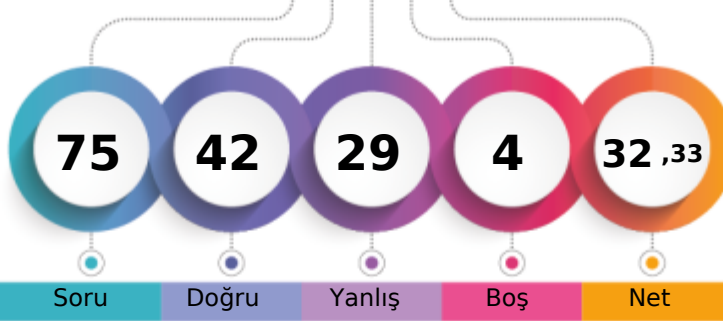
# 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



314,562 % 34,02

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 539  
ZAKHAR KURUM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	38	379	575	11291 % 34,02
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACBDccdd				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbcBCbDdAd				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		AdDdDDABCa				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	2	1	67
Namazın kılışına örnekler verir.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CBaBCaBCAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	3	8	4	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		baC D dDdccb c				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	2	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		aCAdA BdcACbCCab				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

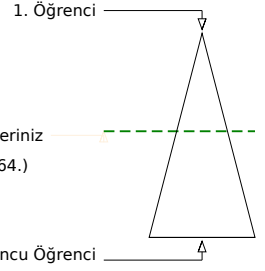
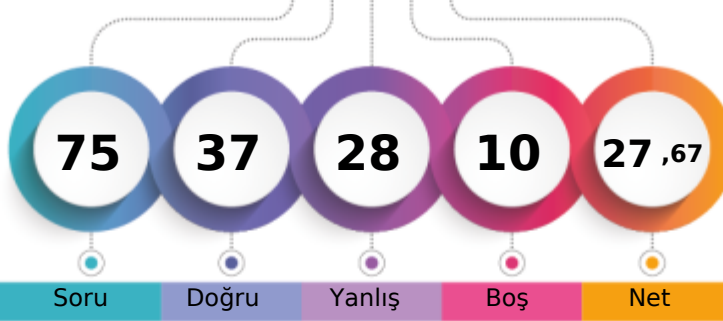
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



283,576 % 46,29

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6C - 709  
ZEYNEP ÖZDEMİR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	52	471	713	15364 % 46,29
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	13	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız	A	CDDCBdcdBcccB				

	S	D	Y	B%	
<b>Türkçe</b>	5	2	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	3	1	5,00	% 50
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız	BD	BCbDcAd				

	S	D	Y	B%	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	5	2	2	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100	
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBC				
Cevaplarınız		ACBDDAdCa				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	1	0	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBDBdA CdB				

	S	D	Y	B%	
<b>İngilizce</b>	5	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0	
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	3	8	4	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		BC D dcacadc d				

	S	D	Y	B%	
<b>Matematik</b>	5	2	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		aCAdAaBacAa d b				

	S	D	Y	B%	
<b>Fen</b>	5	2	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	1	0	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0	

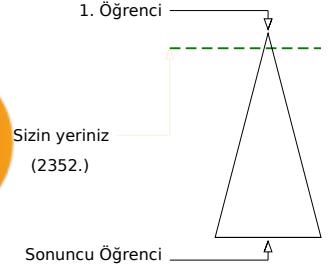
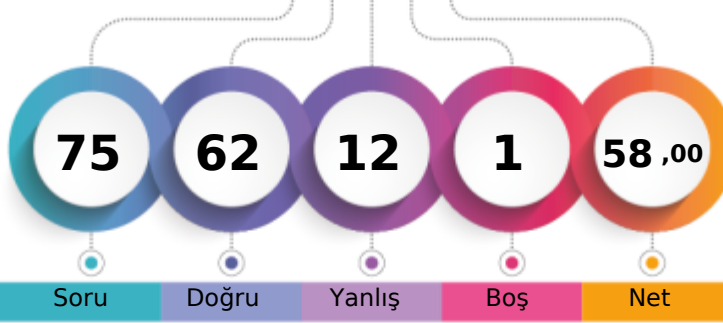
# 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



413,497 % 7,09

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 146  
ALARA GERGİN



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	4	102	156
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				2352 % 7,09
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACcccdDdB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

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

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBDBCADCcB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABCCDBaD ABbDBc				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		DCADDBaDbcACCDc				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

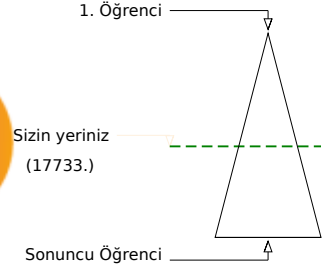
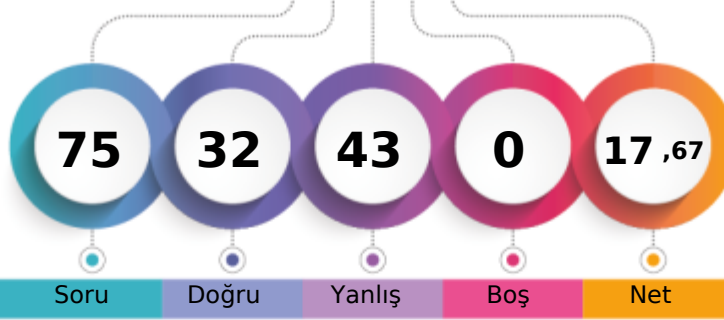
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



267,653 % 53,43

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 718  
AZRA AYKIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	18	63	523	787	17733
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192
					% 53,43

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBAdaaDAdcBdcc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBadcAdBcD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CacbcBadDdcBAbc				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CacbcDbaADcDcAb				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

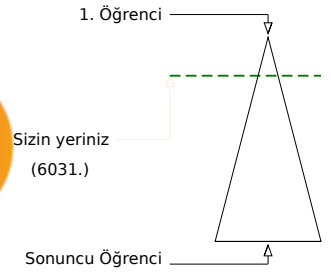
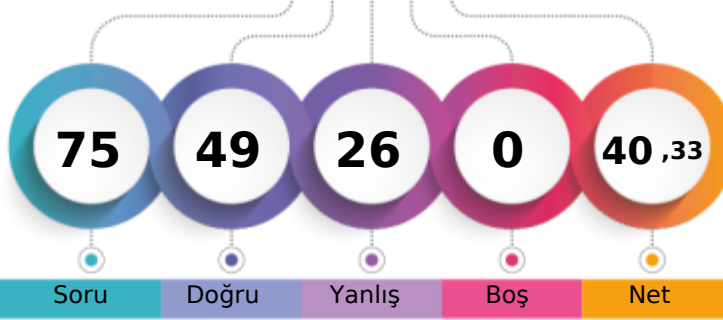
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



364,091 % 18,17

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 373  
AZRA ÇEVİK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	21	234	351	6031 % 18,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		DCBACdCDAccBdcb				

	S	D	Y	B%	
<b>Türkçe</b>	5	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		adCBDAAdba				

	S	D	Y	B%	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	5	2	2	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0	
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDcAdCBbda				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BDBCDdAbdA				

	S	D	Y	B%	
<b>İngilizce</b>	5	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100	
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCdAaDCbDcDBAcB				

	S	D	Y	B%	
<b>Matematik</b>	5	2	2	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CDACBacDADCADAC				

	S	D	Y	B%	
<b>Fen</b>	5	2	2	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100	



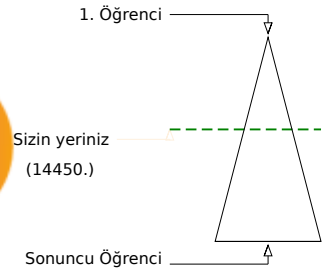
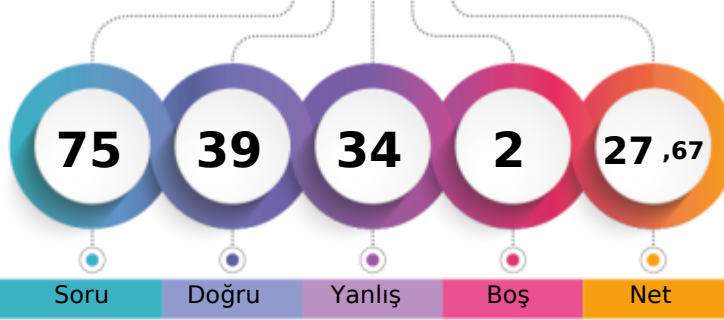
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



290,517 % 43,53

ÇANAĞKALE / BİGA  
DURLUPINAR ORTAOKULU

6D - 379  
BATI DÖNMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 49 454 691 14450 % 43,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		dBCDcaBACBcddbB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbBbCb AAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0
Tarifi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	0	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		caaCadCabdBADBc				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCCA				
Cevaplarınız		bbADcadadCACbba				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

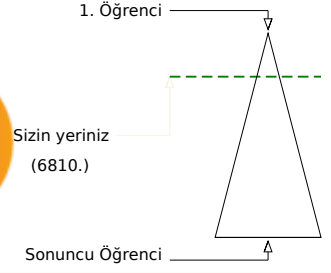
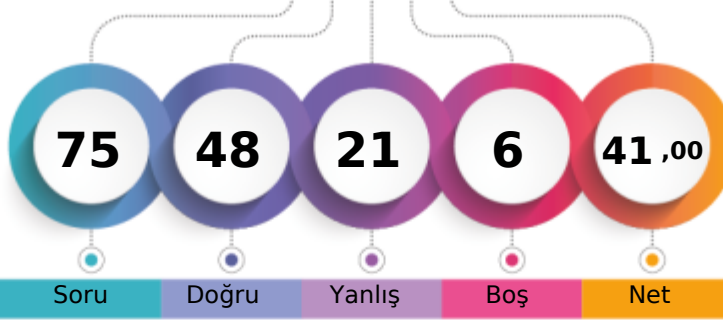
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



355,423 % 20,52

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 687  
BERTUĞ ÇAKAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	23	258	395	6810
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBAaBaDADBBADA				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbdAABD				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	3	70
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDcdBbBAAd				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	6	4	60
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		B BCDcbBCA				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	8	1	80
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	0	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCdAAd bDB c cb				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	6	6	40
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CbcbCb cADCAbA				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	8	5	53
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

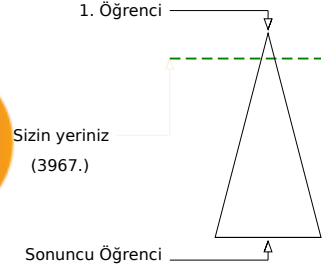
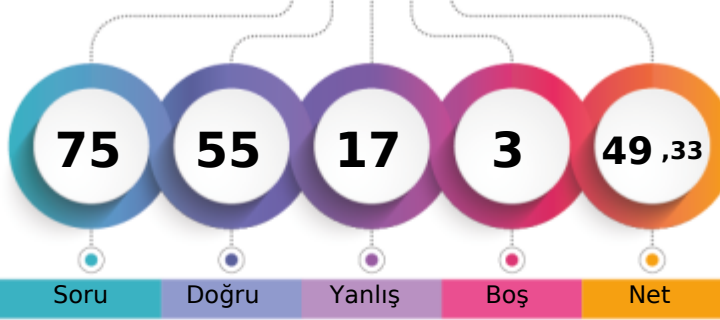
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



388,542 % 11,95

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 299  
CEMRE NUR TUTUŞ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	12	166	243	3967
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192
					% 11,95

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	15	0	0	15,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACBDADAB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDbBCCbcAd				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBC				
Cevaplarınız		AdBDDdBCBC				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBDBCADCAB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA				
Cevaplarınız		bBCCD aDbBbBa				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		DCADDBcdAcBcdBa				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

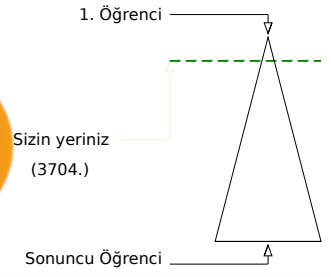
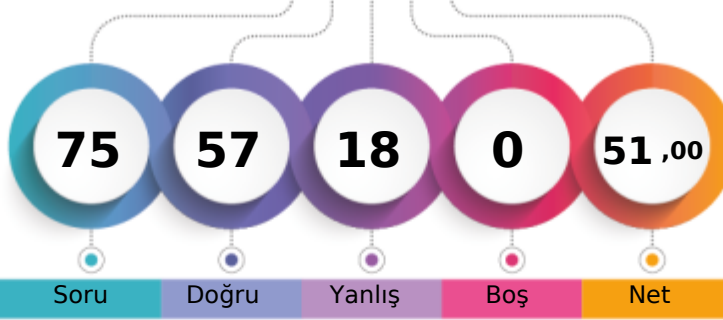
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



392,622 % 11,16

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 417  
ECEM SU BAĞCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	11	152	224	3704
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

% 11,16

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		cBCDDCaAdcDcDdB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbdBCCDAAAd				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	3	70
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBCB				
Cevaplarınız		ACBDDAAdCB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	9	1	90
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBaBCADCAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	9	1	90
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA				
Cevaplarınız		AbdCbBCDCABADaA				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	12	3	80
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		aCADDDBBdAdACCbA				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	11	4	73
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

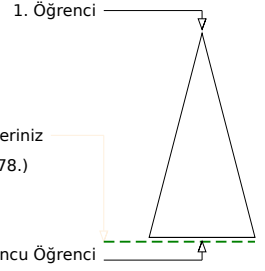
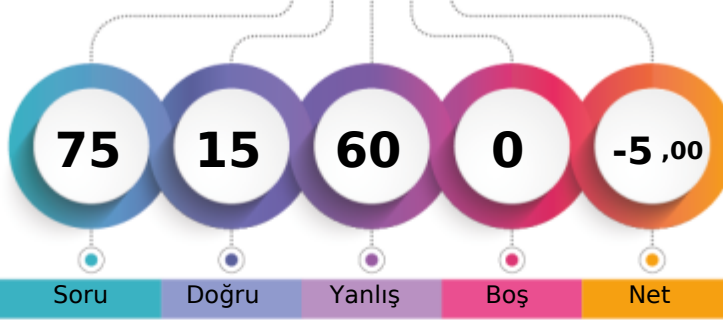
# 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



165,795 % 98,45

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 420  
EGEMEN KAAN ŞAHİN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	22	80	688	1053	32678
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		cCabbabcADBcdbc				

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BacbBacbac				

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		abdDCAaab				

Sözel (İNGİLİZCE)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		bcdcbccbbacDbAa				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		dbBcbabbcbcdcab				

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	1	14	0	-3,67	% 0

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		aBCcAcbcCc				

Sözel (İNGİLİZCE)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0

Sözel (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0

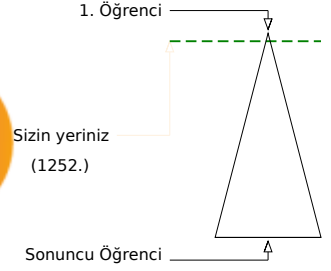
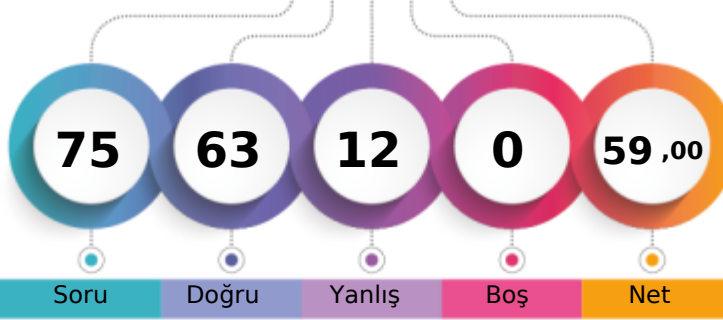
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



436,406 % 3,77

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 592  
FATİH SAVAŞ



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	2	63	87
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				1252 % 3,77
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCdACBCDADBBADA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbdAdCD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBACDcADDBBAdA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CDbCBAdDADCADcC				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

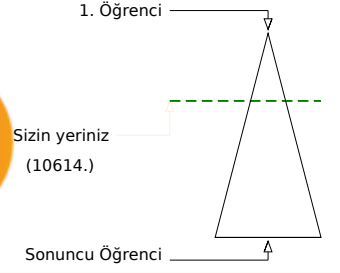
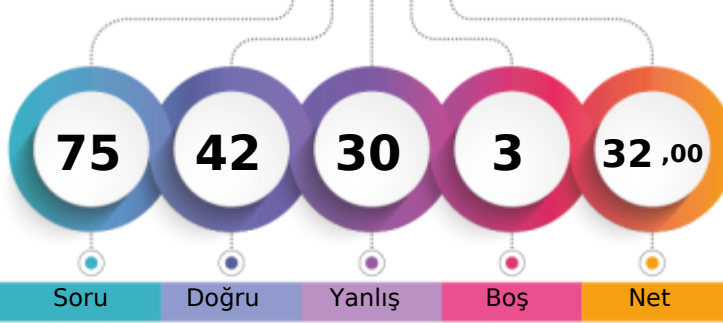
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



320,220 % 31,98

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 447  
FURKAN KENAR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	35	356	539
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				10614 % 31,98
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCbDcDAdcDADAB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDbBCbDdAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		bCadccdBaB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	7	1	4,67	% 31
Cevap Anahtarı	A	ABCDCBCADBADBA				
Cevaplarınız		ABCaDdBcbcbDac				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		bCADDDB dbabCda				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

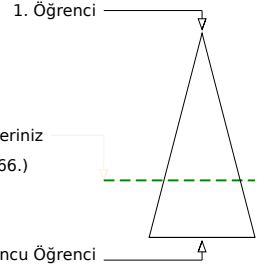
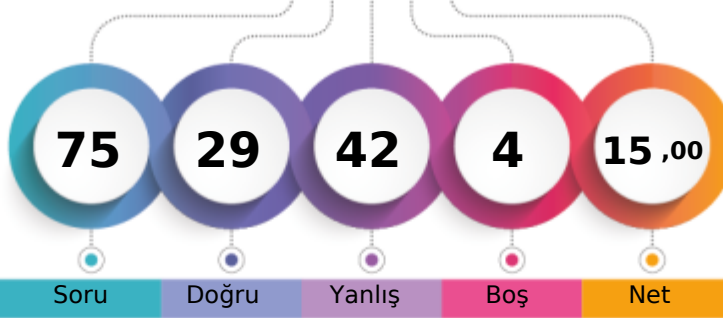
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



234,445 % 69,49

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 450  
GÜNCE SÜZER



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	20	72	602	918
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				23066 % 69,49
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	9	1	2,00	% 13
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		dBcCBCabaBdcac				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	1	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	4	2	2,67	% 27
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		cBCB cAdd				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDcAddBdb				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	1	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		adBdacbbadDBAcB				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		aDAdcBccdbdAcdd				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0



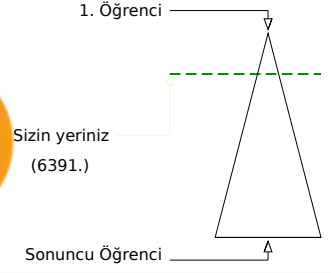
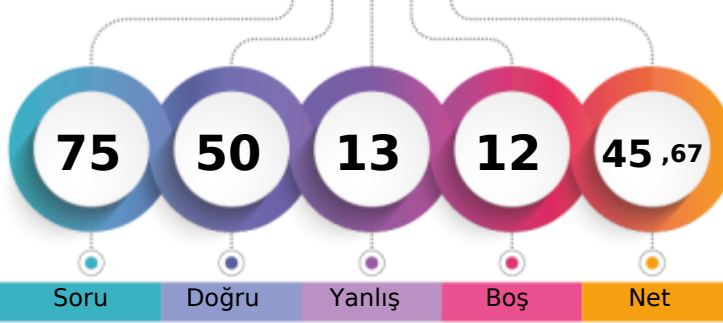
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



359,741 % 19,25

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 483  
İSMAİL YİĞİT CESUR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	22	242	365	6391
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	13	1	1	12,67	% 84
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACBCDADBB aA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbAAACD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarhi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDDABCBAđ				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	0	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		BDBDCcBCBA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	4	6	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		C Bb D AD b cb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	6	5	4	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		dab Ba DCADab				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

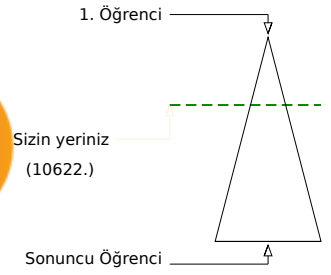
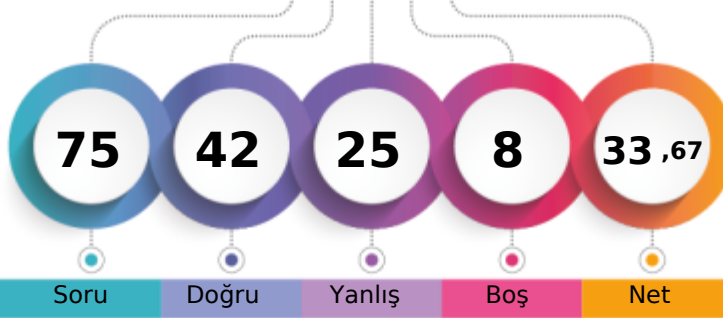
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



320,138 % 32,00

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 579  
KEREM KAAN GÜR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	14	36	357	541
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				10622 % 32,00
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDCaCaACBccDcB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDbCCDDAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		bCDcDbAdaB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CBDcCA CAđ				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	5	4	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA				
Cevaplarınız		ABC D aD babaB				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	6	3	4,00	% 27
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCDCA				
Cevaplarınız		cCADD adbCba D				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	0	0	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

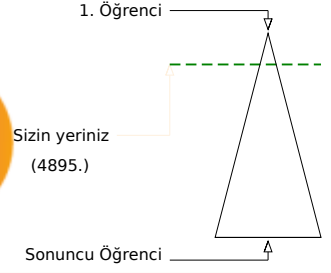
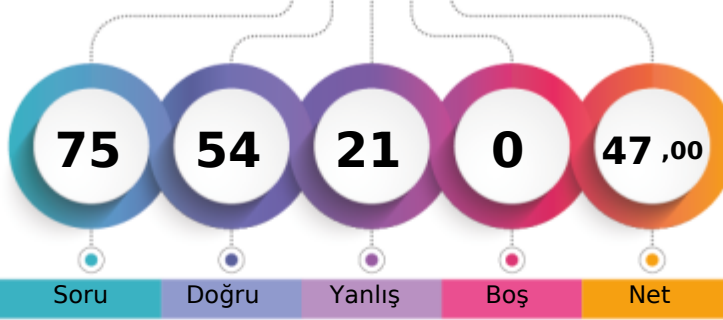
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



376,819 % 14,75

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 699  
KEREM KUTLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 18 202 295 4895 % 14,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACBDADcB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbBBCCDAAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA				
Cevaplarınız		AbDdcCdDABADBA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		aCdcDdbdbCddCbA				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

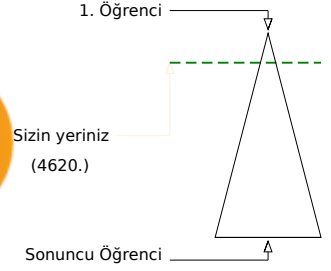
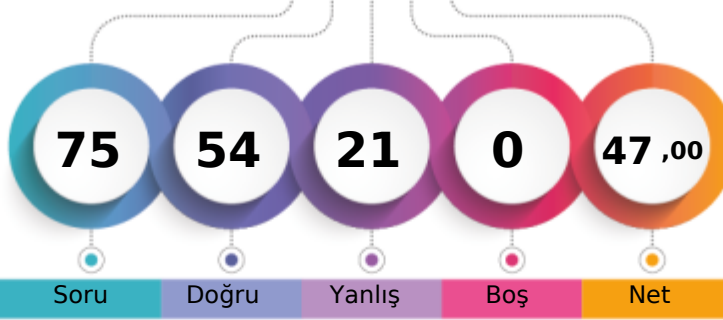
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



380,310 % 13,92

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 852  
MELİKE ÖZKAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	14	189	280	4620
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192
					% 13,92

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACBCDAccBADA				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dBCBbAAAbA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDaABaBACD				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız		BDBCDCAaCA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCaAaDCcDcaDABb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	1	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CDBCBdcaADdADAC				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

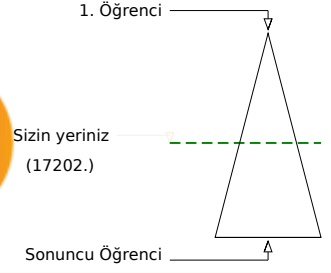
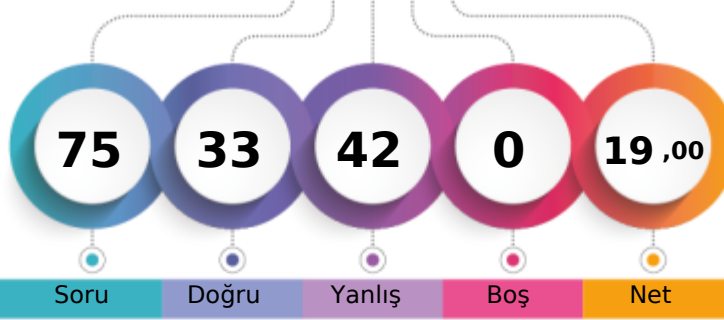
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



271,184 % 51,83

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 493  
MEVANUR ÖZKAN



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 59 508 766 17202 % 51,83

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		aCBAdaaDAcBBbca				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBDdAAbD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	10	0	-3,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		dcaddacbdba				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	0	3	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		dbBCcdDBCA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		adBACbdcDacBddb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CabCBccDAbCAcddb				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

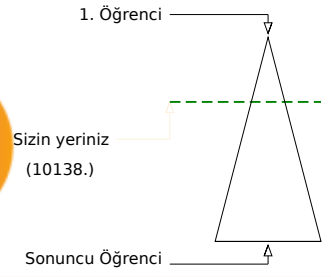
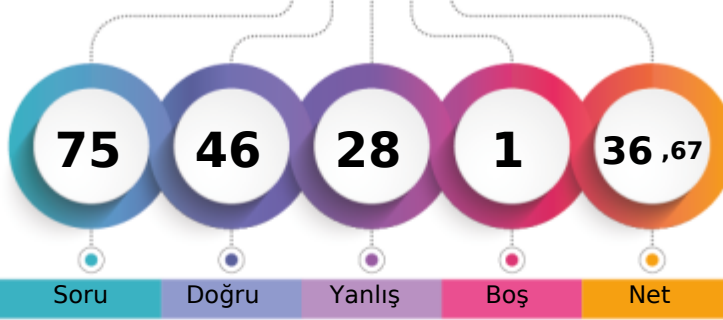
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



324,601 % 30,54

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 700  
MUSTAFA EREN ÇOŞKUN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	30	337	516	10138
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız	ABCcDCBACBcbaca					
<b>Türkçe</b>	S	D	Y	B	%	
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75		
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100		
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0		
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız	BbdBCbDAAA					
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	S	D	Y	B	%	
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100		
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0		
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0		
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100		
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100		
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0		
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100		
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100		
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100		
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız	ACBDBAdBdB					
<b>Din K.ve A.B.</b>	S	D	Y	B	%	
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100		
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100		
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100		
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50		
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50		
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız	CBDBCADCAđ					
<b>İngilizce</b>	S	D	Y	B	%	
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100		
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100		
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100		
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100		
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100		
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100		
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız	cBCCDBacCbacD A					
<b>Matematik</b>	S	D	Y	B	%	
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100		
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100		
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100		
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100		
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0		
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0		
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100		
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0		
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0		
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0		
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100		
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD A				
Cevaplarınız	bCADcBddbAcdbb					
<b>Fen</b>	S	D	Y	B	%	
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100		
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100		
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100		
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0		
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100		
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0		
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0		
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0		
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0		
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50		
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100		
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0		
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0		

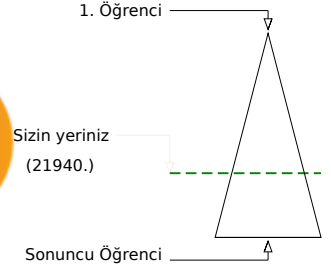
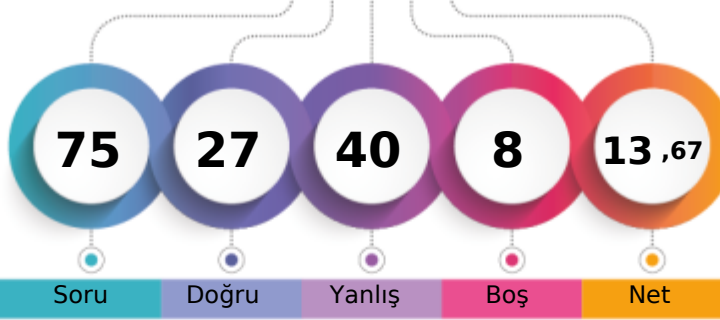
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



240,944 % 66,10

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 518  
SAFA DURMAZ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	19	71	587	895	21940
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057	33192
					% 66,10

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	7	7	1	4,67	% 31
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABdCbccCdD DdB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BcBBabDcAd				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	5	2	2	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	1	7	2	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		bdacDa db				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	0	50
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız		CdaBCADbAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	5	2	2	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABCaDadadabacc				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	5	2	2	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	3	8	4	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		bC Da dac bCdc				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	5	2	2	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

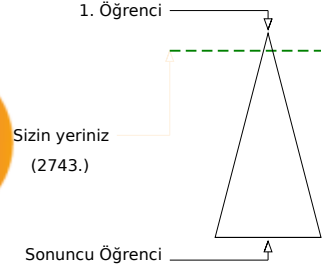
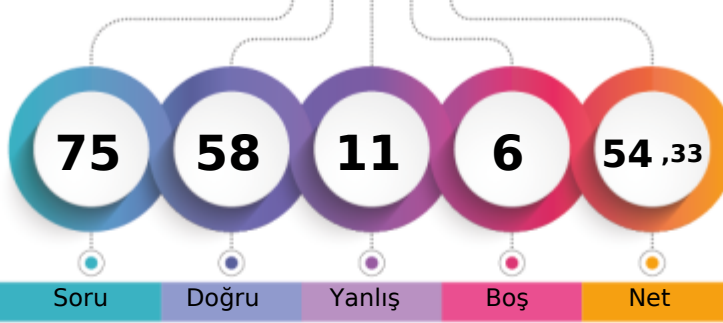
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



406,913 % 8,26

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 521  
SELİN GİDER



Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 6 116 173 2743 % 8,26

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBACBCDADBBACa				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBbAAcCD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	3	5	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		b AaD AD bB BA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	0	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CbACBB DAdaAdcC				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0



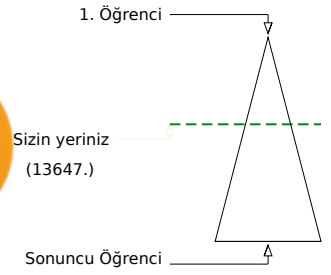
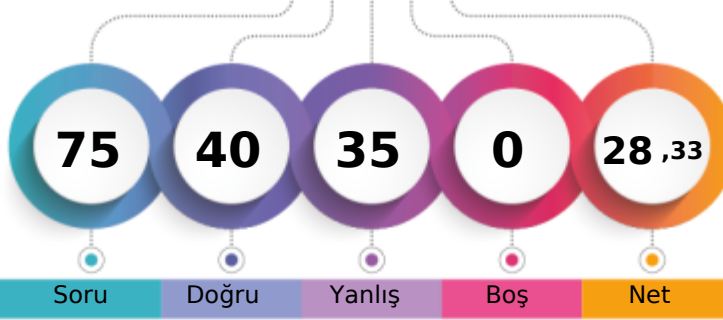
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



296,414 % 41,12

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 524  
SEVGİNAZ TUTAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 43 432 656 13647 % 41,12

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA						
Cevaplarınız		aCBACcCaAbdcdDA						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Türkçe</b>	8	7	0	5,67	% 38
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	3	25	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (SOS)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD						
Cevaplarınız		aBCBDAACc						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	7	3	0	6,00	% 60
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0	
Tarhi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD						
Cevaplarınız		BbaABCbBdb						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Din K.ve A.B.</b>	5	5	0	3,33	% 33
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0	
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100	
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50	
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA						
Cevaplarınız		BDaCDbAaCA						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>İngilizce</b>	7	3	0	6,00	% 60
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100	
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	5	10	0	1,67	% 11	
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA						
Cevaplarınız		CCaCdCbacDdaBdb						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Matematik</b>	5	10	0	1,67	% 11
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0	

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	8	7	0	5,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC						
Cevaplarınız		CcACcCbCAdBbaAC						

Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Fen</b>	8	7	0	5,67	% 38
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100	

## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



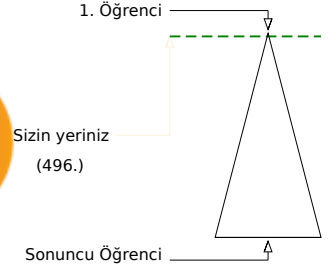
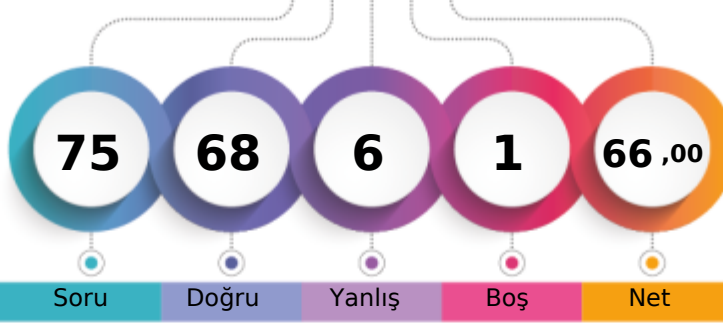
459,813

%

1,49

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 598  
SILA DAL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 1 30 40 496 % 1,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 22 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACcDADAB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDBBCCDAAc				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		ABCCDdaD ABbDBA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	1	0	50
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	15	0	0	15,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		DCADDBBBACACCD				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

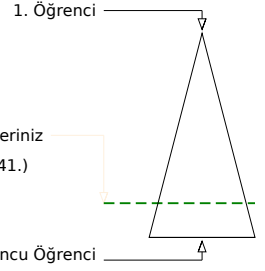
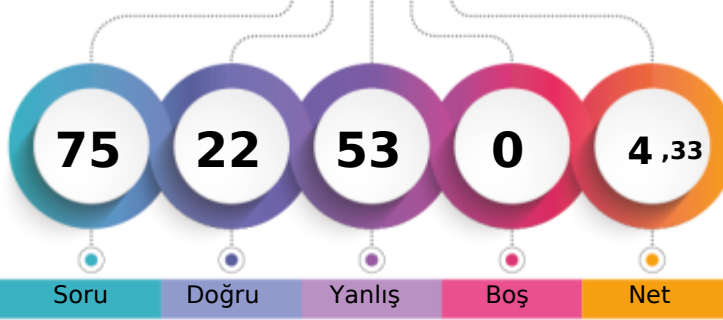
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



215,038 % 80,26

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6D - 538  
YUSUF SAİD YAZAR



Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	21	74	640	971
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	22	80	691	1057
				26641 % 80,26
				33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		AaCaabcACcDcabc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	0	4	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	2	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		cbBBbdacAc				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarhi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		daDcbcdCa				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	0	2	0
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız		CBBabbDabd				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	2	13	0	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		AdbdaaacdbdcaBd				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	7	8	0	4,33	% 29
Cevap Anahtarı	A	DCADBBBACACDA				
Cevaplarınız		DCAa *BaBaDcaCab				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

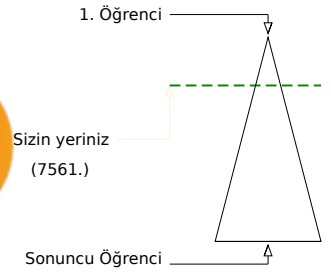
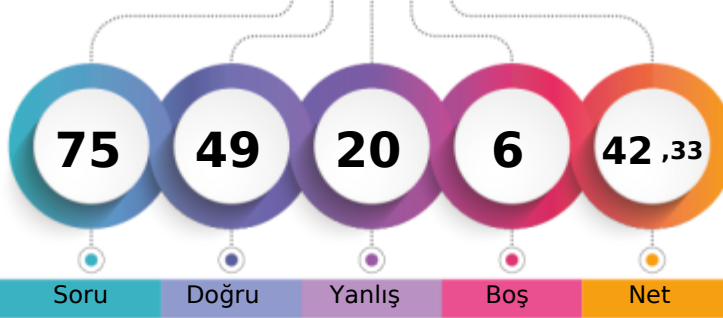
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



347,833 % 22,78

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 710  
AHMET EREN BOZKURT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 25 272 419 7561 % 22,78

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		DCBAadCDADBBADc				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		aBCBDdAAbD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

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

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

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

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	4	5	6	2,33	% 16
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCd d dcD cA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CbcaBddDADCAdd				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

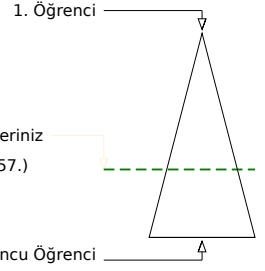
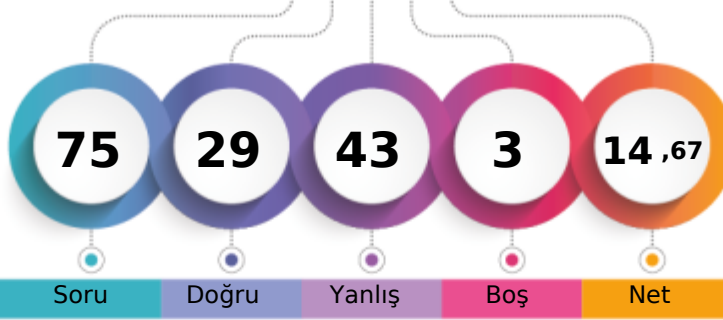
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



244,656 % 64,34

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 721  
AYŞE AZRA DÖNMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 69 579 882 21357 % 64,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	6	9	0	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA					
Cevaplarınız		abdAdaCaAcBBAcc					

		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	3	25
Metinle ilgili soruların cevaplar.		1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.		2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.		2	1	1	50

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD					
Cevaplarınız		BBCBcdAABD					

		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>		1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.		1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur		1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.		1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.		1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.		1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur		1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.		1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD					
Cevaplarınız		cDadBdadda					

		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>		1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.		3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.		2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA					
Cevaplarınız		BbBbcdAaCA					

		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>		2	1	1	50
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.		1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.		1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.		1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.		1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.		1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.		1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA					
Cevaplarınız		CCBda dbbabB B					

		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>		2	1	1	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		1	1	0	100
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.		1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.		1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.		1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	1	0	100
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.		1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	4	11	0	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC					
Cevaplarınız		dccaBcaaAaaADbb					

		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>		1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.		1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.		1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.		1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.		1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.		1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.		1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.		1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.		1	0	1	0

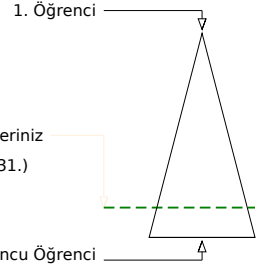
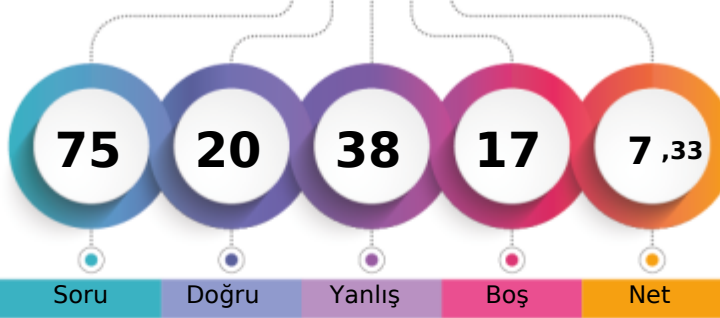
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



211,245 % 82,34

ÇANAKKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 613  
AYŞEGÜL ERDİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 76 648 983 27331 % 82,34

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 80 691 1057 33192

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		15	6	6	3	4,00	% 27	
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA						
Cevaplarınız		CB acaDd aBcDA						

		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		2	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		4	1	2	25
Metninle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.		1	0	1	0
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.		2	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.		2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.		2	2	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (SOS)</b>		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD						
Cevaplarınız		cBCBaba db						

		S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>		1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.		1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.		1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur		1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.		1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.		1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.		1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur		1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.		1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.		1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD						
Cevaplarınız		BDDdBbBcbD						

		S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>		1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.		1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.		3	0	3	0
Namazın kılışına örnekler verir.		2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.		2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.		1	1	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.		1	1	0	100

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA						
Cevaplarınız		acaCbDAcD						

		S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>		2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.		1	0	1	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.		1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.		1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.		1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.		1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.		1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.		1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.		1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.		1	0	1	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		15	0	5	10	-1,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA						
Cevaplarınız		d c a c d						

		S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>		2	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.		1	0	1	0
Tam sayıları tanımlar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.		1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.		1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.		1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.		2	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.		1	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.		1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.		1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.		1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.		1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların çözümler.		1	0	0	0

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		15	1	11	3	-2,67	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC						
Cevaplarınız		b b dacAcDcccb						

		S	D	Y	B%
<b>Fen</b>		1	0	0	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.		1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.		1	0	1	0
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.		1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.		1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.		1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.		1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.		1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.		1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.		1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.		2	0	2	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.		1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.		1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.		1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.		1	0	1	0

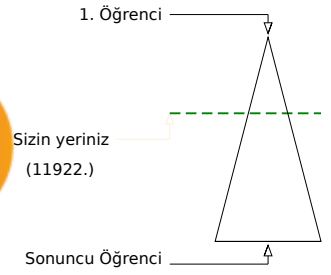
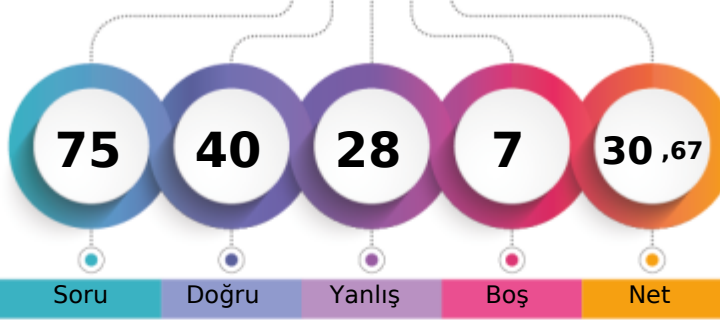
# 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



309,365 % 35,92

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 383  
BELİNAY TURAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	7	40	396	597	11922
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192
					% 35,92

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCaAdcDcadB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	4	3	1	75
Metinle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	2	1	1	50
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		cDBBCCDAAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	0	1	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		cCDBccdcCB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	3	2	1	67
Namazın kılışına örnekler verir.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	1	0	1	0
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız		CBDAdbcCAc				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	1	1	50
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	3	6	6	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		Aca c CD cc d				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	1	0	50
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	9	5	1	7,33	% 49
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		cCADDDBB cdAdCdb				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

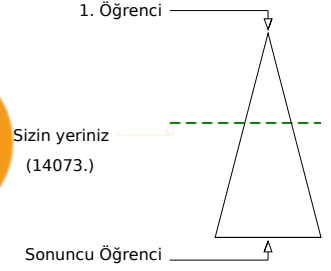
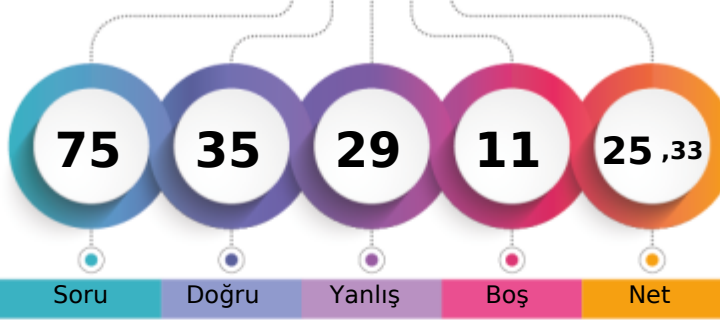
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



293,343 % 42,40

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 387  
BETÜL AKPINAR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	47	444	675	14073
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız	ABCaDCBACBDcaAa					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız	BccBdCDbAA					

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	0	1	0
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	3	5	2	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız	cCacD dBa					

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	1	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCBAB				
Cevaplarınız	CaDBCA Cd					

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	1	8	6	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız	c bC d cddcb					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	0	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	8	6	1	6,00	% 40
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız	aCADDBcddbbCC A					

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	0	1	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100



## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



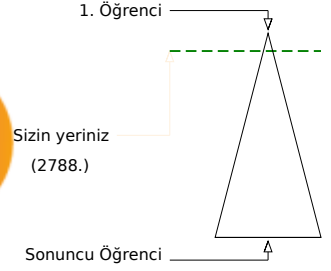
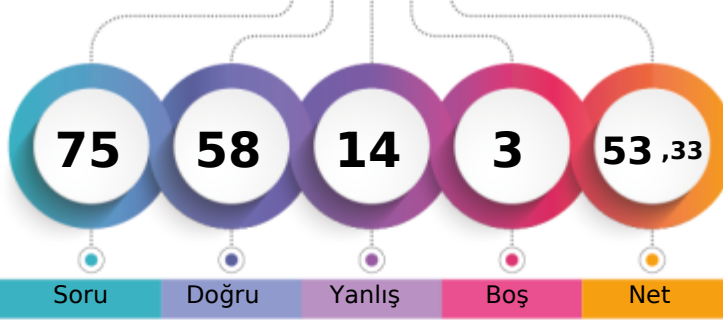
406,218

%

8,40

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 697  
BUĞRA YAZAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 1 7 117 176 2788 % 8,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 80 691 1057 33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	14	1	0	13,67	% 91
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACBDADcB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbBBcCbDAAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	8	2	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCBC				
Cevaplarınız		ACBDDcABCBC				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	9	1	100
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazlar, çeşitlerine göre sınıflandırılır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		CBaBCADaAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	8	2	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	8	4	3	6,67	% 44
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		BCCDBCDdb bbB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	8	4	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCCA				
Cevaplarınız		aCbDDbDdACACCCA				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	11	4	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	1	0	100
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

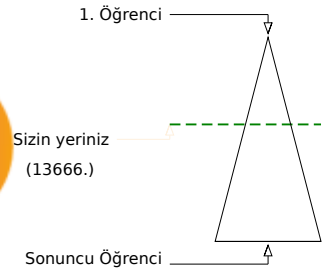
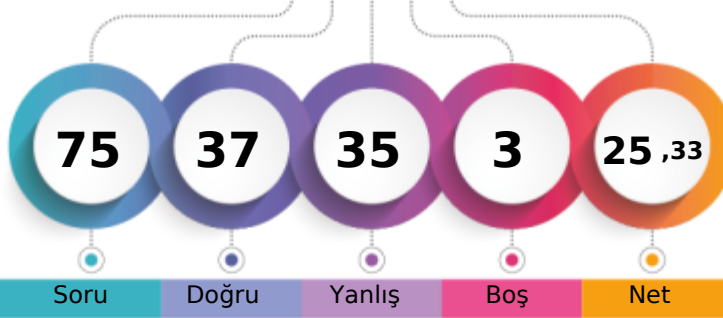
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



296,247 % 41,17

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 392  
CAHİT EREN MENEKŞE



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	44	433	658	13666 % 41,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	8	5	2	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		CBACaCaAddB ac				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	1	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	1	2	25
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		BBCBDAAd b				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	2	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarifi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBACD				
Cevaplarınız		cDbAcdcAdb				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	3	7	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	0	3	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	2	0
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCA				
Cevaplarınız		dcabDCABdA				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	5	5	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		aCBdCabdcaabDaA				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	5	10	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	9	6	0	7,00	% 47
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CcbdBadDADCaBAC				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	9	6	0
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100

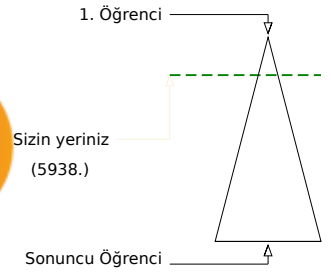
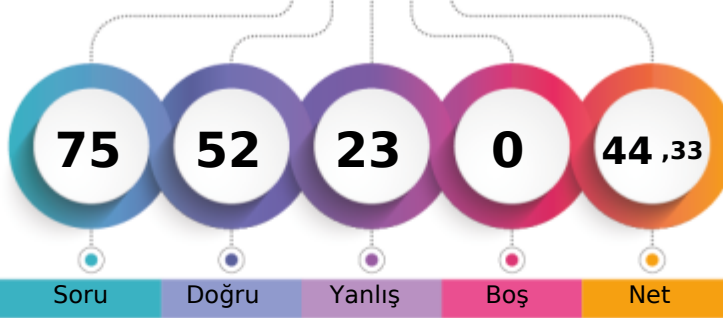
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



364,967 % 17,89

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 395  
CEMİL CAN MEDİ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 20 231 348 5938 % 17,89

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 80 691 1057 33192

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCcDbBACBDADAB				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	2	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

Sözel (SOS)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BDcaCCDAAA				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	1	0	100
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		dCaBDadBCB				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCB				
Cevaplarınız		CBDBdADCB				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBCDCABADBA				
Cevaplarınız		baCCDBcbbcbdacb				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	1	0	100
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		DCADDBdcdCACCD				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

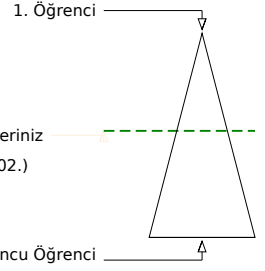
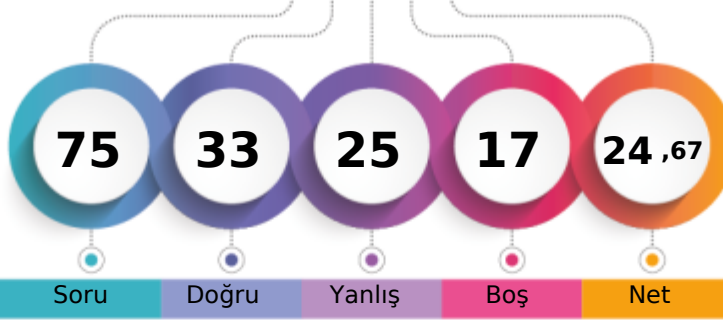
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



284,163 % 46,10

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 423  
ELİF HAYAT ÖZEREN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	51	468	710	15302 % 46,10
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	9	3	3	8,00	% 53
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız		aCB CBCDA BdcA				

	S	D	Y	B%	
<b>Türkçe</b>	5	2	1	0	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	0	50	
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100	
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75	
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100	
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100	
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0	
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50	
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız		dcCBbAAbaD				

	S	D	Y	B%	
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	5	5	0	3,33
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100	
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0	
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0	
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	0	1	0	
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100	
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0	
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100	
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100	
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100	
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDDABCBCACc				

	S	D	Y	B%	
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	9	1	0	8,67
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100	
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67	
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100	
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100	
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDBDCBACBA				
Cevaplarınız		BDda *CbdCd				

	S	D	Y	B%	
<b>İngilizce</b>	10	4	6	0	2,00
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	0	2	0	
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	1	0	
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100	
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0	
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100	
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0	
Students will be able to tell the time and dates.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	1	4	10	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		b D a c d				

	S	D	Y	B%	
<b>Matematik</b>	15	1	4	10	-0,33
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0	
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0	
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0	
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0	
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0	
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0	
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100	
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0	
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0	
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0	
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0	
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0	
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0	

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	6	4	3,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		Ccbd dcD DC Dd				

	S	D	Y	B%	
<b>Fen</b>	15	5	6	4	3,00
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100	
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	0	0	
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100	
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100	
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0	
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0	
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0	
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0	
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0	
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	0	50	
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100	
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0	
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0	

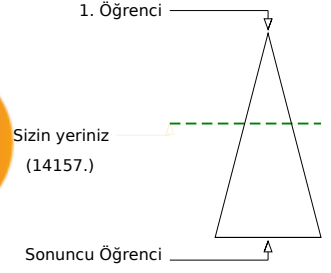
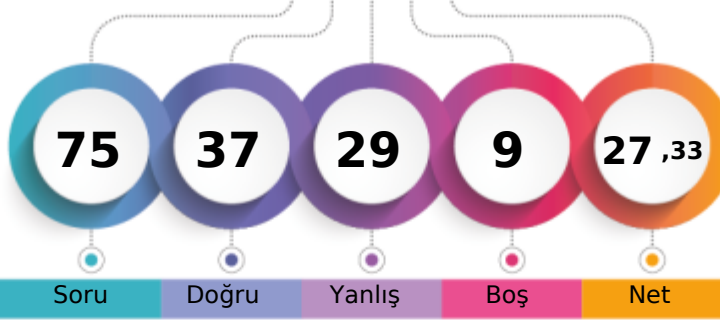
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



292,643 % 42,65

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 705  
ELVİN YÖRÜK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	48	445	677	14157 % 42,65
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	10	5	0	8,33	% 56
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		dBCaDCBAaBDADda				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbaBCaD Ad				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	5	4	50
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihî ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	0	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	6	2	2	5,33	% 53
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		Adb DDAB B				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	6	2	60
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	0	0	0
İlahî kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	7	2	1	6,33	% 63
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız		a DBCADCcB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	7	2	70
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	0	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	7	3	2,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		bcCdcaad Cc ADB				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	5	7	33
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	2	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	2	0	100
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	1	0	100
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	4	9	2	1,00	% 7
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız		cCADAaacbad Ca				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	4	9	27
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	0	2	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini ızetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

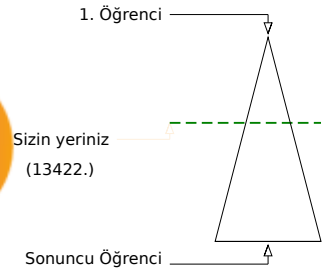
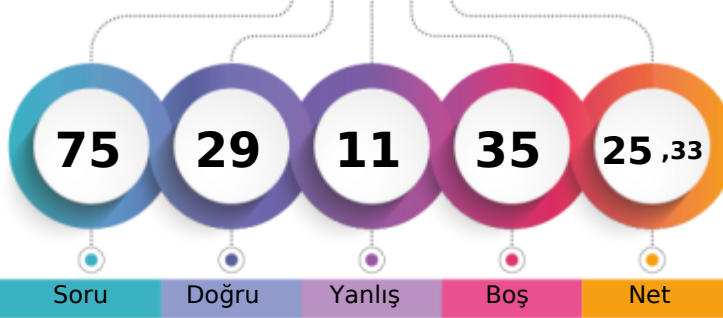
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



298,033 % 40,44

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 427  
ENES AVCI



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	42	423	642	13422
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192
					% 40,44

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	10	3	2	9,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBBADA				
Cevaplarınız	D	dAa	CDADBBcDA			

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	1	1	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	0	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	5	3	2	4,00	% 40
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAAACD				
Cevaplarınız	d	BCB	AAc	b		

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	5	3	50
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	0	0
Tarihi ticaret yollarının topluluklar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız	B	D	d	B	A	d

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	5	2	50
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	0	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	0	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	2	0	8	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDBCDABCBA				
Cevaplarınız	B	B				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	2	0	20
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	0	0	0
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	0	0	0
Students will be able to ask people about the weather.	1	0	0	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	0	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	0	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	0	1	14	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız	d					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	0	1	0
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	0	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	7	2	6	6,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız	C	b	B	d	ADCAD	

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	7	2	42
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	0	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

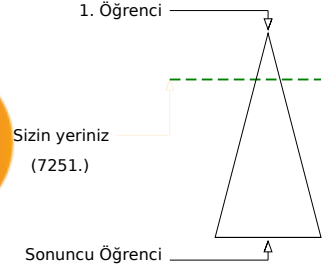
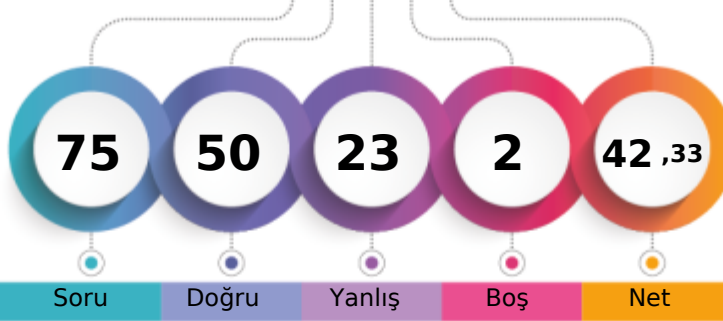
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



350,817 % 21,85

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 998  
EYMEN PULLUK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	24	267	411	7251 % 21,85
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	12	3	0	11,00	% 73
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız		ABCDDCBACcccdAB				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız		BbdBCbdAAA				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	7	3	0
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız		ACaBDDbBCB				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	8	2	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	1	0	100
Namazlar, çeşitlerine göre sınıflandırılır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	2	1	67
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	1	1	50
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADDCAB				
Cevaplarınız		CBDBCdDCAB				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	9	1	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	1	1	50
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız		daCaDaaDdAabcBb				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	5	10	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	9	4	2	7,67	% 51
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACCCDA				
Cevaplarınız		aCADDdCc CdCCD				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	9	4	2
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletimi bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	0	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	0	0

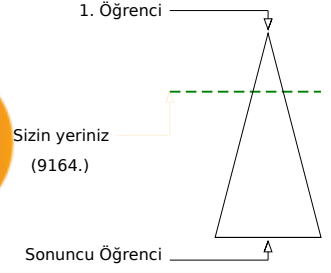
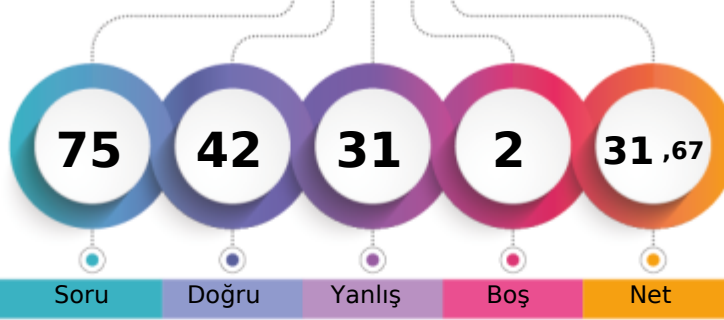
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



332,701 % 27,61

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 475  
ILGIN KABAK



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	6	27	312	477	9164 % 27,61
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	13	2	0	12,33	% 82
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		aCBACBCDADBADA				

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	2	2	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	3	1	75
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAACD				
Cevaplarınız		aBCBDAACab				

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	1	1	0	100
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		aDcAdCBbdc				

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	1	0	1	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	1	2	33
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	1	1	50
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCA				
Cevaplarınız		BcBCdcbBdA				

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	2	2	0	100
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	1	1	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about the weather.	1	0	1	0
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	7	2	3,67	% 24
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADDBBABA				
Cevaplarınız		CCBAAd cDda cab				

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	2	2	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	1	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	1	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	8	7	0	5,67	% 38
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CDbdBBcDacCAabb				

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	1	1	0	100
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırılır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0



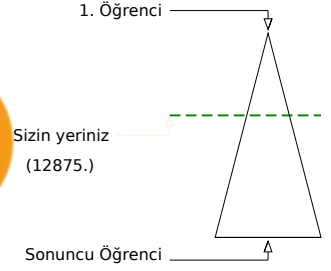
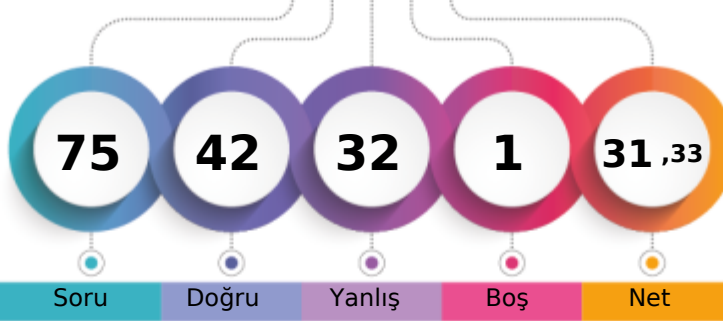
# 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



302,020 % 38,79

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 3  
MEHMET EMİN MERT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	41	413	625	12875 % 38,79
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	11	4	0	9,67	% 64
Cevap Anahtarı	B	DCBACBCDADBADA				
Cevaplarınız		aCBACdCDAcBBADd				

Türkçe	S	D	Y	B%
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metninle ilgili soruların cevaplar.	4	2	2	50
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırt eder.	2	1	1	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BBCBDAACD				
Cevaplarınız		BBCBDCAAAD				

SOSYAL BİLGİLER	S	D	Y	B%
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	1	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	0	1	0
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDDABCBCAD				
Cevaplarınız		BDDABCBCdD				

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BDBDCABCBA				
Cevaplarınız		BDBCBdBdBA				

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	0	1	0
Students will be able to make comparisons between two things.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	0	1	0
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	4	10	1	0,67	% 4
Cevap Anahtarı	B	CCBACDCADBDBABA				
Cevaplarınız		CbcbcbDdcDcbdaA				

Matematik	S	D	Y	B%
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	1	1	50
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	1	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	2	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	1	0
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılıma özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	1	0	100
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	5	10	0	1,67	% 11
Cevap Anahtarı	B	CDACBBBDADCADAC				
Cevaplarınız		CcdDaBcDdDdcDcd				

Fen	S	D	Y	B%
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddeleri, ısı iletimi bakımından sınıflandırır.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	1	1	50
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	0	1	0
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	0	1	0

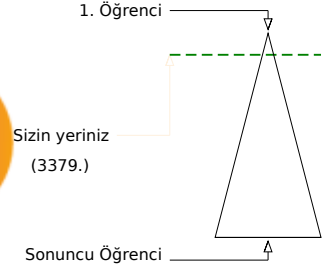
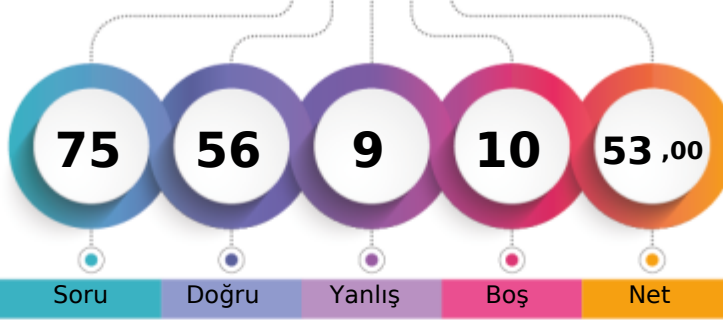
## 6. SINIF ULTI TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI



396,887 % 10,18

ÇANAĞKALE / BİGA  
DUMLUPINAR ORTAOKULU

6E - 679  
YUSUF ALİ CAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	10	139	207	3379
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	80	691	1057	33192

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	15	13	1	1	12,67	% 84
Cevap Anahtarı	A	ABCDDCBACBDADAB				
Cevaplarınız	ABCDDCBACBcAD B					

	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	5	2	2	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	2	2	0	100
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Metinle ilgili soruların cevaplar.	4	4	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevaplar.	1	1	0	100
Metindeki hikâye unsurlarını belirler.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Çekim eklerinin işlevlerini ayırır eder.	2	1	0	50
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (SOS)</b>	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	BDBBCCDAAA				
Cevaplarınız	BDBBC aAAA					

	S	D	Y	B%
<b>SOSYAL BİLGİLER</b>	10	8	1	1
Sosyal rollerin zaman içerisindeki değişimini inceler.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Dünyanın farklı doğal ortamlarındaki insan yaşantılarından yola çıkarak iklim özellikleri hakkında çıkarımlarda bulunur	1	1	0	100
Toplumda uyum içerisinde yaşayabilmek için farklılıklara yönelik ön yargıları sorgular.	1	1	0	100
Sosyal bilimlerdeki çalışma ve bulgulardan hareketle sosyal bilimlerin toplum hayatına etkisine örnekler verir.	1	1	0	100
Konum ile ilgili kavramları kullanarak kıtaların, okyanusların ve ülkemizin coğrafi konumunu tanımlar.	1	0	0	0
Orta Asya'da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur	1	0	1	0
Tarihi ticaret yollarının toplumlar arası siyasi, kültürel ve ekonomik ilişkilerdeki rolünü açıklar.	1	1	0	100
İslamiyet'in ortaya çıkışını ve beraberinde getirdiği değişimleri yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye'nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinc	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	A	ACBDDABCB				
Cevaplarınız	bcDBD ABCB					

	S	D	Y	B%
<b>Din K.ve A.B.</b>	10	8	1	1
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	1	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Namazın kılışına örnekler verir.	3	3	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	2	2	0	100
İlahi kitapları ve gönderdiği peygamberleri eşleştirir.	2	2	0	100
İslam'da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CBDBCADCAB				
Cevaplarınız	CBDBCADCAB					

	S	D	Y	B%
<b>İngilizce</b>	10	10	0	0
Students will be able to express their opinions about the food they like and don't like.	2	2	0	100
Students will be able to understand general meaning in simple texts related to the feelings and personal opinions about	1	1	0	100
Students will be able to ask people about the weather.	1	1	0	100
Students will be able to talk about repeated actions.	1	1	0	100
Students will be able to describe people doing different actions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the weather and their emotions in a simple way.	1	1	0	100
Students will be able to make comparisons between two things.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	1	1	0	100
Students will be able to tell the time and dates.	1	1	0	100

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	15	6	3	6	5,00	% 33
Cevap Anahtarı	A	ABCCDBDCABADBA				
Cevaplarınız	AB CD aD Ac d					

	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>	15	6	3	6
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	2	2	0	100
Tam sayıları tanıtır ve sayı doğrusunda gösterir.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Doğal sayıların çarpanlarını ve katlarını belirler.	1	0	0	0
Doğal sayıların asal çarpanlarını belirler.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10'a kalansız bölünebilir kuralları açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kesirlerle işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	2	0	0	0
Kesirleri karşılaştırır, sıralar ve sayı doğrusunda gösterir.	1	1	0	100
Asal sayıların özellikleriyle belirler.	1	0	1	0
Doğal sayılarda ortak çarpan parantezine alma ve dağılım özelliğini uygulamaya yönelik işlemler yapar.	1	0	0	0
Bölme işlemi ile kesir kavramını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Öndelik gösterimleri verilen sayıların çözümler.	1	0	1	0

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	15	11	3	1	10,00	% 67
Cevap Anahtarı	A	DCADDBBBACACCD				
Cevaplarınız	DCADDB dbdACCDA					

	S	D	Y	B%
<b>Fen</b>	15	11	3	1
Büyük ve küçük kan dolaşımını şema üzerinde inceleyerek bunların görevlerini açıklar.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin, ısı iletim bakımından sınıflandırır.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Ay tutulmasının nasıl oluştuğunu tahmin eder.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden kuvvetin yönünü, doğrultusunu ve büyüklüğünü çizerek gösterir.	1	0	1	0
Solunum sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini modeller kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	2	2	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Boşaltım sistemini oluşturan yapı ve organları model üzerinde göstererek görevlerini özetler.	1	1	0	100
Sindirime yardımcı organların görevlerini açıklar.	1	1	0	100