

## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

KATILIMLAR																															
İL		İLÇE			OKUL						SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL													
ANKARA		KEÇİÖREN			ETLİK ANADOLU İ.H.O						8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENE				63	159	4034	79337													
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puani	Snf Okul İlçe İl Genel					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puani	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220						
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200						
1	70	ELİFNUR TOĞLU	8A	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	17	3	16,00	82	8	79,34	458,217	1	1	1	30	750 % 0,95	
2	9001	NİLÜFER KESENEK	8B	16	4	14,67	6	4	4,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	1	16,67	16	4	14,67	75	13	70,68	431,764	1	2	2	107	2420 % 3,05	
3	44	ELİF NİDA ARUN	8A	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	12	7	9,67	16	3	15,00	75	13	70,67	421,610	2	3	4	154	3367 % 4,24	
4	37	NİSANUR KAVAKLI	8A	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	12	7	9,67	16	4	14,67	71	18	65,00	408,199	3	4	6	245	4946 % 6,23	
5	42	ALİ GÜNAYDIN	8A	12	7	9,67	8	1	7,67	9	1	8,67	8	1	7,67	14	5	12,33	17	3	16,00	68	18	62,01	396,032	4	5	8	336	6710 % 8,46	
6	248	TALHA MALİK KILIÇ	8A	12	6	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	7	2	6,33	12	3	11,00	16	3	15,00	66	15	61,00	389,868	5	6	9	391	7733 % 9,75	
7	11	EMİN AKSU	8A	13	7	10,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	14	5	12,33	14	6	12,00	69	20	62,33	389,372	6	7	10	396	7817 % 9,85	
8	11111	ELİF YAĞMUR KÖSE	8D	15	5	13,33	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	13	3	12,00	13	7	10,67	63	23	55,34	381,253	1	8	13	477	9289 % 12	
9	26	ASUDE BETÜL KARAC.	8C	13	7	10,67	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	6	8,00	15	4	13,67	65	20	58,34	375,603	1	9	14	538	10423 % 13	
10	50	ZEYNEP GÜNAYDIN	8A	14	6	12,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	10	5,67	14	6	12,00	66	23	58,34	368,715	7	10	16	631	11887 % 15	
11	211	ELİF SU DOĞAN	8A	14	6	12,00	6	4	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	13	6	11,00	11	9	8,00	61	28	51,67	362,006	8	11	19	725	13443 % 17	
12	8	ABDURAHMAN İBRAH	8A	15	3	14,00	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	9	5	7,33	11	8	8,33	60	21	52,99	360,914	9	12	21	744	13697 % 17	
13	1111	BERRAK KARAÇAM	8A	12	8	9,33	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	14	6	12,00	9	11	5,33	64	26	55,33	356,548	10	13	26	817	14731 % 19	
14	30	ECRİN DURKUT	8A	13	4	11,67	6	3	5,00	7	2	6,33	8	0	8,00	7	3	6,00	14	4	12,67	55	16	49,67	355,675	11	14	27	830	14959 % 19	
15	67	SÜMEYRA YALÇIN	8A	13	5	11,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	2	4,33	8	5	6,33	11	8	8,33	54	23	46,32	340,543	12	15	31	1076	19017 % 24	
16	65	EBUBEKİR SÖYLEMEZ	8A	11	8	8,33	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	4	5	2,33	12	4	10,67	55	19	48,66	331,606	13	16	35	1227	21641 % 27	
17	18	M GÖKBERK GÖNEN	8A	13	6	11,00	9	1	8,67	10	0	10,00	8	2	7,33	2	5	0,33	12	6	10,00	54	20	47,33	329,726	14	17	37	1259	22226 % 28	
18	61	ELİF YENİGÜL	8D	10	8	7,33	7	3	6,00	9	1	8,67	7	3	6,00	5	3	4,00	11	8	8,33	49	26	40,33	313,526	2	18	41	1512	27343 % 34	
19	34	İREM N* LI UZ	8C	8	11	4,33	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	5	4	3,67	12	8	9,33	49	29	39,33	305,203	2	19	47	1694	30279 % 38	
20	41	ZEYNEP SENA UÇAK	8B	11	4	9,67	3	3	2,00	7	0	7,00	3	5	1,33	4	8	1,33	11	3	10,00	39	23	31,33	302,353	2	20	49	1757	31311 % 39	
21	48	MURAT KUVEL	8C	10	9	7,00	8	2	7,33	9	0	9,00	7	3	6,00	5	8	2,33	10	9	7,00	49	31	38,66	302,336	3	21	50	1758	31316 % 39	
22	75	ECRİN ERTÜRK	8D	10	6	8,00	8	1	7,67	9	0	9,00	3	3	2,00	2	4	0,67	10	6	8,00	42	20	35,34	298,243	3	22	52	1844	32769 % 41	
23	66	SEDEF SARI*A	8C	11	9	8,00	6	4	4,67	8	2	7,33	8	2	7,33	7	11	3,33	8	9	5,00	48	37	35,66	297,096	4	23	55	1863	33177 % 42	
24	214	ZEYNEP NAZ GÖÇER	8D	11	9	8,00	5	5	3,33	8	2	7,33	9	0	9,00	4	3	3,00	8	9	5,00	45	28	35,66	295,976	4	24	58	1891	33588 % 42	
25	21	ÖMER TAHA IŞIK		10	9	7,00	3	7	0,67	6	4	4,67	7	3	6,00	8	6	6,00	8	9	5,00	42	38	29,34	290,366	1	25	63	2007	35685 % 45	
26	32	ELİFSU AVCI	8C	7	3	6,00	7	0	7,00	8	0	8,00	5	2	4,33	4	4	2,67	8	6	6,00	39	15	34,00	290,312	5	26	64	2009	35708 % 45	
27	46	MELİSA İNANCB	8C	10	8	7,33	1	6	-1,00	9	1	8,67	6	4	4,67	5	3	4,00	8	9	5,00	39	31	28,67	286,125	6	27	68	2110	37375 % 47	
28	179	MELİSA DEMET	8D	11	8	8,33	4	6	2,00	10	0	10,00	8	1	7,67	2	5	0,33	8	10	4,67	43	30	33,00	285,546	5	28	69	2120	37624 % 47	
29	212	RABİA SEKMANİ	8C	14	6	12,00	5	4	3,67	4	0	4,00	9	1	8,67	4	13	-0,33	4	4	2,67	40	28	30,68	283,281	7	29	72	2180	38539 % 49	
30	9	KAAN EYMEN SARAÇ	8A	8	12	4,00	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	8	2,33	9	11	5,33	47	36	34,99	283,272	15	30	73	2181	38541 % 49	
31	45	GÖRKEM AKBAYIR	8C	8	8	5,33	5	2	4,33	6	2	5,33	9	1	8,67	5	3	4,00	6	6	4,00	39	22	31,66	281,870	8	31	74	2211	39122 % 49	
32	6	DAVUT YILDIZ	8C	6	4	4,67	7	3	6,00	8	0	8,00	2	6	0,00	2	2	1,33	11	7	8,67	36	22	28,67	281,651	9	32	75	2219	39193 % 49	
33	203	REYHAN CENNET YİĞİ	8D	10	9	7,00	4	4	2,67	5	2	4,33	5	2	4,33	2	2	1,33	9	6	7,00	35	25	26,66	278,948	6	33	77	2274	40246 % 51	

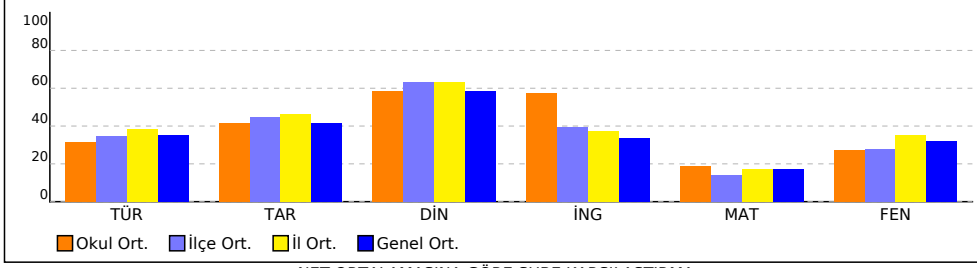
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ANKARA		KEÇİÖREN		ETLİK ANADOLU İ.H.O				8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENE				63	159	4034	79337																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			LGS	Dereceler					
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220						
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200						
34	62	BERK ŞAHİN	8C	10	7	7,67	7	2	6,33	5	3	4,00	3	6	1,00	1	1	0,67	10	10	6,67	36	29	26,34	278,070	10	34	78	2296	40636	
35	39	ŞEVAL KARAÇAM	8C	11	9	8,00	4	5	2,33	3	7	0,67	7	3	6,00	7	3	6,00	6	14	1,33	38	41	24,33	274,755	11	35	81	2370	41994	
36	13	MUHAMMED ALİ AT Ş	8C	10	7	7,67	3	4	1,67	6	2	5,33	6	3	5,00	4	13	-0,33	8	6	6,00	37	35	25,34	271,874	12	36	84	2448	43167	
37	544	EDANUR ÖZER	8C	12	6	10,00	5	5	3,33	8	2	7,33	2	6	0,00	5	11	1,33	6	14	1,33	38	44	23,32	268,879	13	37	87	2513	44388	
38	12	MEHMET EMİN TUNCA	8C	2	2	1,33	6	4	4,67	8	1	7,67	10	0	10,00	1	0	1,00	9	9	6,00	36	16	30,67	266,970	14	38	90	2546	45166	
39	208	TAYYİBE AÇIKGÖZ	8B	12	3	11,00	4	5	2,33	9	1	8,67	1	1	0,67	1	4	-0,33	4	9	1,00	31	23	23,34	266,638	3	39	92	2554	45302	
40	33	İKRA TANRIKULU	8D	11	9	8,00	6	4	4,67	8	2	7,33	5	5	3,33	2	13	-2,33	8	12	4,00	40	45	25,00	262,836	7	40	99	2638	46821	
41	60	AYBÜKE ERDEN	8B	7	11	3,33	6	1	5,67	7	2	6,33	2	4	0,67	4	6	2,00	8	11	4,33	34	35	22,33	258,094	4	41	107	2763	48832	
42	194	AYŞE MOHAMED DAVI	8B	7	10	3,67	3	6	1,00	5	4	3,67	9	1	8,67	4	13	-0,33	8	9	5,00	36	43	21,68	251,614	5	42	114	2926	51615	
43	10	KAZIM YILDIZ	8D	9	7	6,67	5	3	4,00				6	1	5,67	2	3	1,00	5	9	2,00	27	23	19,34	251,445	8	43	115	2930	51686	
44	221	ARDA BAHÇEKAPILI	8D	5	7	2,67	5	0	5,00	10	0	10,00	3	3	2,00	3	1	2,67	1	1	0,67	27	12	23,01	250,769	9	44	116	2945	51957	
45	35	ASİYAJAMAMOHAMOU	8D	8	12	4,00	3	7	0,67	6	4	4,67	9	1	8,67	6	10	2,67	4	15	-1,00	36	49	19,68	242,409	10	45	126	3123	55560	
46	17	MURAT EGE TOKLU	8B	6	5	4,33	4	5	2,33	2	1	1,67	6	0	6,00	3	2	2,33	1	5	-0,67	22	18	15,99	236,866	6	46	128	3237	57904	
47	69	ESAD KARA	8D	4	9	1,00	4	5	2,33	4	4	2,67	10	0	10,00	3	6	1,00	4	9	1,00	29	33	18,00	231,513	11	47	129	3336	60052	
48	3	AHMET SİYAMOĞLU	8B	7	13	2,67	6	4	4,67	7	3	6,00	4	6	2,00	4	16	-1,33	6	13	1,67	34	55	15,68	229,731	7	48	130	3373	60796	
49	109	MUSTAFA SAİD TURĞI	8D	6	10	2,67	7	3	6,00	2	2	1,33				4	8	1,33	4	11	0,33	23	34	11,66	225,906	12	49	133	3450	62372	
50	15	UMUT ÖZDEMİR	8C	5	15	0,00	7	3	6,00	3	7	0,67	6	4	4,67	1	0	1,00	6	14	1,33	28	43	13,67	222,793	15	50	134	3501	63645	
51	166	ZEYNEP ÇAKIR	8B	5	4	3,67				6	1	5,67	6	0	6,00	2	7	-0,33	0	5	-1,67	19	17	13,34	222,220	8	51	136	3514	63887	
52	24	YİĞİT AYDIN	8D	6	6	4,00	3	4	1,67	2	5	0,33	3	6	1,00	1	3	0,00	3	6	1,00	18	30	8,00	221,189	13	52	137	3534	64343	
53	225	AHMET UZUNHASANCI	8D	2	17	-3,67	3	7	0,67	6	4	4,67	10	0	10,00	7	9	4,00	1	3	0,00	29	40	15,67	220,886	14	53	138	3539	64457	
54	1453	MOSTAFA RAZMANDE	8B	2	4	0,67	2	4	0,67	1	5	-0,67	10	0	10,00	3	3	2,00	1	5	-0,67	19	21	12,00	218,338	9	54	140	3576	65534	
55	76	SERCAN UYGUR	8B	2	4	0,67	2	6	0,00	1	5	-0,67	3	3	2,00	4	3	3,00	3	6	1,00	15	27	6,00	216,295	10	55	143	3612	66361	
56	88	YUSUF ABDİ	8C	2	9	-1,00	1	6	-1,00	5	4	3,67	10	0	10,00	4	10	0,67				22	29	12,34	213,633	16	56	144	3657	67475	
57	58	MUM*A**MMED	8C	1	5	-0,67	1	8	-1,67	4	6	2,00	8	2	7,33	1	2	0,33	3	6	1,00	18	29	8,32	209,495	17	57	147	3723	69143	
58	38	RAHİME KASSAP	8A	7	8	4,33	2	5	0,33	2	3	1,00	2	4	0,67	2	12	-2,00	3	13	-1,33	18	45	3,00	203,051	16	58	149	3804	71823	
59	204	ABDURAHMAN	8B	2	13	-2,33	3	7	0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	6	14	1,33	7	13	2,67	23	62	2,34	202,660	11	59	150	3808	72011	
60	36	NİSA ADEM	8D	2	18	-4,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	7	13	2,67	5	15	0,00	24	66	2,00	193,581	15	60	154	3917	75656	
61	154	MAHMUT ŞEYHSAİD		3	17	-2,67	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	15	0,00	5	15	0,00	22	68	-0,67	187,069	2	61	155	3967	77350	
62	47	SABİRİN HERSİ	8B	3	16	-2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	6	13	1,67	4	16	-1,33	21	67	-1,33	186,323	12	62	156	3970	77503	
63	177	GHAZAL MASRİ		2	18	-4,00	1	9	-2,00	1	9	-2,00	7	3	6,00	6	14	1,33	3	17	-2,67	20	70	-3,34	173,963	3	63	159	4019	78922	

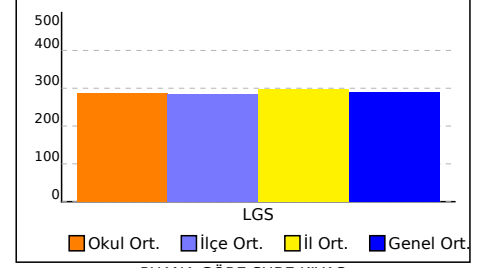
## OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																						
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
ANKARA		KEÇİÖREN		ETLİK ANADOLU İ.H.O			8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENE			63	159	4034	79337																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam			LGS	Dereceler																		
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N								
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220							
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200							

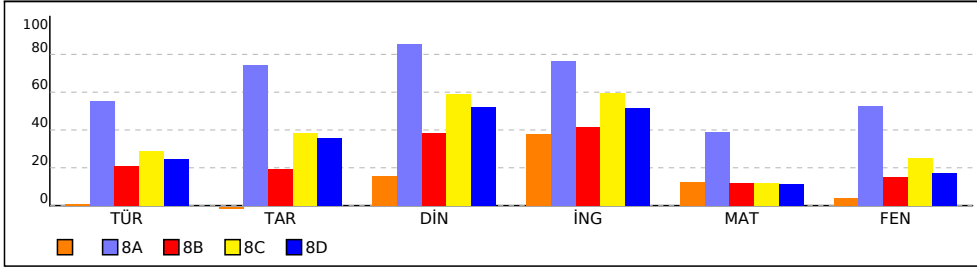
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



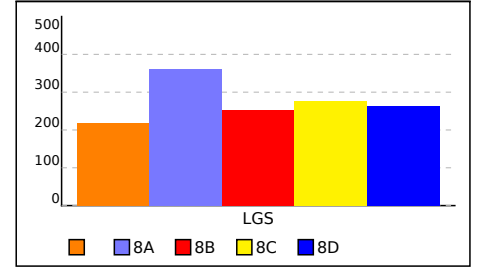
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



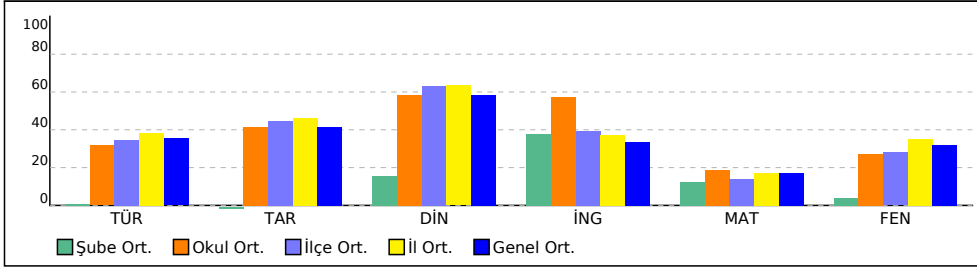
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



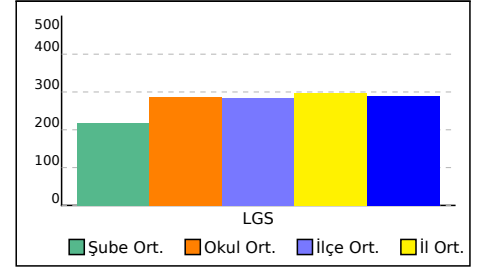
## SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL	İLÇE			OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
ANKARA	KEÇİÖREN			ETLİK ANADOLU İ.H.O			8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENE			63	159	4034	79337																		
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220						
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200						
SINIF:																															
1	21	ÖMER TAHA IŞIK		10	9	7,00	3	7	0,67	6	4	4,67	7	3	6,00	8	6	6,00	8	9	5,00	42	38	29,34	290,366	1	25	63	2007	35685	% 45
2	154	MAHMUT ŞEYHSAİD		3	17	-2,67	3	7	0,67	4	6	2,00	2	8	-0,67	5	15	0,00	5	15	0,00	22	68	-0,67	187,069	2	61	155	3967	77350	% 97
3	177	GHAZAL MASRİ		2	18	-4,00	1	9	-2,00	1	9	-2,00	7	3	6,00	6	14	1,33	3	17	-2,67	20	70	-3,34	173,963	3	63	159	4019	78922	% 99

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



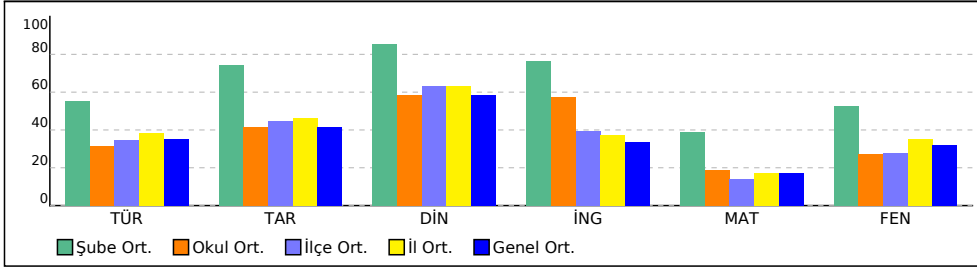
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



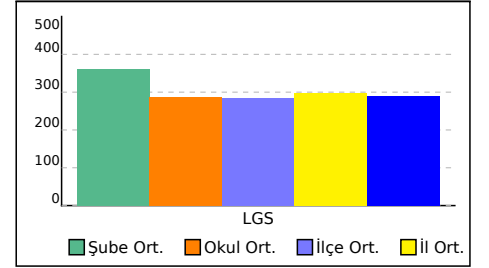
## 8A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
ANKARA		KEÇİÖREN		ETLİK ANADOLU İ.H.O				8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENE				63	159	4034	79337															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)											
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			LGS	Dereceler				
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220					
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200					
SINIF: 8A																														
1	70	ELİFNUR TOĞLU	8A	17	3	16,00	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	19	1	18,67	17	3	16,00	82	8	79,34	458,217	1	1	1	30	750 % 0,95
2	44	ELİF NİDA ARUN	8A	18	2	17,33	9	1	8,67	10	0	10,00	10	0	10,00	12	7	9,67	16	3	15,00	75	13	70,67	421,610	2	3	4	154	3367 % 4,24
3	37	NİSANUR KAVAKLI	8A	17	3	16,00	8	2	7,33	10	0	10,00	8	2	7,33	12	7	9,67	16	4	14,67	71	18	65,00	408,199	3	4	6	245	4946 % 6,23
4	42	ALİ GÜNAYDIN	8A	12	7	9,67	8	1	7,67	9	1	8,67	8	1	7,67	14	5	12,33	17	3	16,00	68	18	62,01	396,032	4	5	8	336	6710 % 8,46
5	248	TALHA MALİK KILIÇ	8A	12	6	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	7	2	6,33	12	3	11,00	16	3	15,00	66	15	61,00	389,868	5	6	9	391	7733 % 9,75
6	11	EMİN AKSU	8A	13	7	10,67	8	2	7,33	10	0	10,00	10	0	10,00	14	5	12,33	14	6	12,00	69	20	62,33	389,372	6	7	10	396	7817 % 9,85
7	50	ZEYNEP GÜNAYDIN	8A	14	6	12,00	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	9	10	5,67	14	6	12,00	66	23	58,34	368,715	7	10	16	631	11887 % 15
8	211	ELİF SU DOĞAN	8A	14	6	12,00	6	4	4,67	9	1	8,67	8	2	7,33	13	6	11,00	11	9	8,00	61	28	51,67	362,006	8	11	19	725	13443 % 17
9	8	ABDURAHMAN İBRAH	8A	15	3	14,00	8	2	7,33	9	1	8,67	8	2	7,33	9	5	7,33	11	8	8,33	60	21	52,99	360,914	9	12	21	744	13697 % 17
10	1111	BERRAK KARAÇAM	8A	12	8	9,33	10	0	10,00	9	1	8,67	10	0	10,00	14	6	12,00	9	11	5,33	64	26	55,33	356,548	10	13	26	817	14731 % 19
11	30	ECRİN DURKUT	8A	13	4	11,67	6	3	5,00	7	2	6,33	8	0	8,00	7	3	6,00	14	4	12,67	55	16	49,67	355,675	11	14	27	830	14959 % 19
12	67	SÜMEYRA YALÇIN	8A	13	5	11,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	2	4,33	8	5	6,33	11	8	8,33	54	23	46,32	340,543	12	15	31	1076	19017 % 24
13	65	EBUBEKİR SÖYLEMEZ	8A	11	8	8,33	10	0	10,00	10	0	10,00	8	2	7,33	4	5	2,33	12	4	10,67	55	19	48,66	331,606	13	16	35	1227	21641 % 27
14	18	M GÖKBERK GÖNEN	8A	13	6	11,00	9	1	8,67	10	0	10,00	8	2	7,33	2	5	0,33	12	6	10,00	54	20	47,33	329,726	14	17	37	1259	22226 % 28
15	9	KAAN EYMEYEN SARAÇ	8A	8	12	4,00	8	2	7,33	8	2	7,33	9	1	8,67	5	8	2,33	9	11	5,33	47	36	34,99	283,272	15	30	73	2181	38541 % 49
16	38	RAHİME KASSAP	8A	7	8	4,33	2	5	0,33	2	3	1,00	2	4	0,67	2	12	-2,00	3	13	-1,33	18	45	3,00	203,051	16	58	149	3804	71823 % 91

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

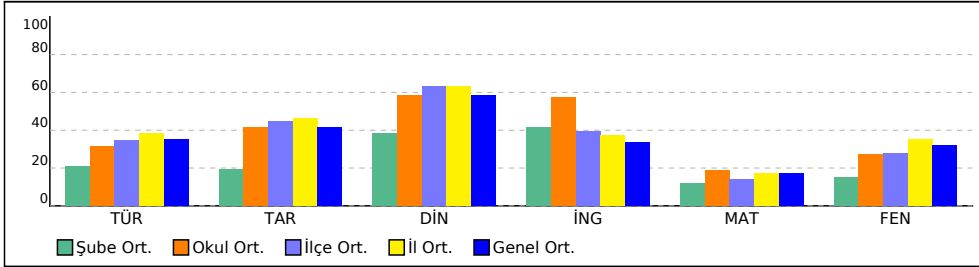


## 8B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

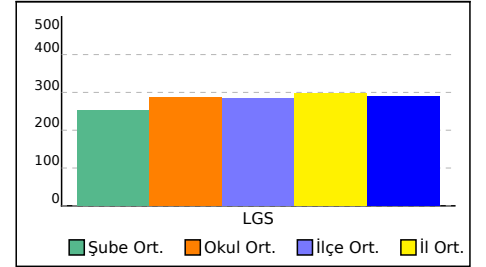
8B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
ANKARA		KEÇİÖREN		ETLİK ANADOLU İ.H.O				8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENE				63	159	4034	79337																
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel		
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220						
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200						

SINIF: 8B																															
1	9001	NİLÜFER KESENEK	8B	16	4	14,67	6	4	4,67	10	0	10,00	10	0	10,00	17	1	16,67	16	4	14,67	75	13	70,68	431,764	1	2	2	107	2420	% 3,05
2	41	ZEYNEP SENA UÇAK	8B	11	4	9,67	3	3	2,00	7	0	7,00	3	5	1,33	4	8	1,33	11	3	10,00	39	23	31,33	302,353	2	20	49	1757	31311	% 39
3	208	TAYYİBE AÇIKGÖZ	8B	12	3	11,00	4	5	2,33	9	1	8,67	1	1	0,67	1	4	-0,33	4	9	1,00	31	23	23,34	266,638	3	39	92	2554	45302	% 57
4	60	AYBÜKE ERDEN	8B	7	11	3,33	6	1	5,67	7	2	6,33	2	4	0,67	4	6	2,00	8	11	4,33	34	35	22,33	258,094	4	41	107	2763	48832	% 62
5	194	AYŞE MOHAMED DAVI	8B	7	10	3,67	3	6	1,00	5	4	3,67	9	1	8,67	4	13	-0,33	8	9	5,00	36	43	21,68	251,614	5	42	114	2926	51615	% 65
6	17	MURAT EGE TOKLU	8B	6	5	4,33	4	5	2,33	2	1	1,67	6	0	6,00	3	2	2,33	1	5	-0,67	22	18	15,99	236,866	6	46	128	3237	57904	% 73
7	3	AHMET SİYAMOĞLU	8B	7	13	2,67	6	4	4,67	7	3	6,00	4	6	2,00	4	16	-1,33	6	13	1,67	34	55	15,68	229,731	7	48	130	3373	60796	% 77
8	166	ZEYNEP ÇAKIR	8B	5	4	3,67				6	1	5,67	6	0	6,00	2	7	-0,33	0	5	-1,67	19	17	13,34	222,220	8	51	136	3514	63887	% 81
9	1453	MOSTAFA RAZMANDE	8B	2	4	0,67	2	4	0,67	1	5	-0,67	10	0	10,00	3	3	2,00	1	5	-0,67	19	21	12,00	218,338	9	54	140	3576	65534	% 83
10	76	SERCAN UYGUR	8B	2	4	0,67	2	6	0,00	1	5	-0,67	3	3	2,00	4	3	3,00	3	6	1,00	15	27	6,00	216,295	10	55	143	3612	66361	% 84
11	204	ABDURAHMAN	8B	2	13	-2,33	3	7	0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	6	14	1,33	7	13	2,67	23	62	2,34	202,660	11	59	150	3808	72011	% 91
12	47	SABIRIN HERSİ	8B	3	16	-2,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	6	13	1,67	4	16	-1,33	21	67	-1,33	186,323	12	62	156	3970	77503	% 98

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

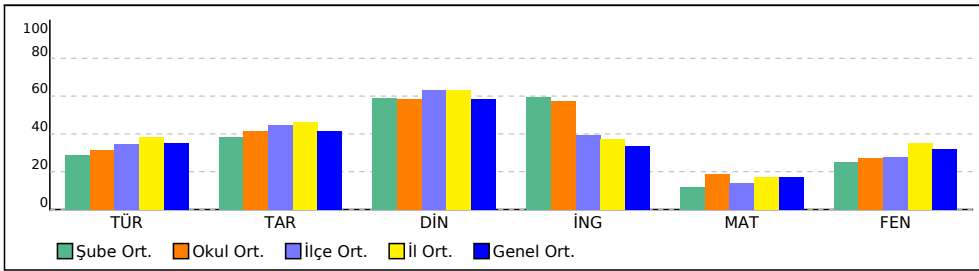


## 8C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

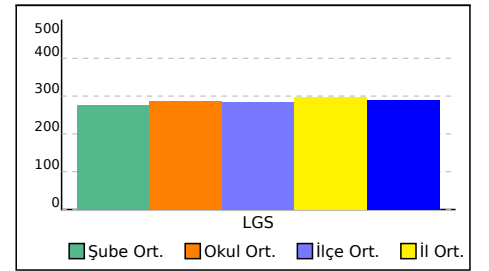
8C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
ANKARA		KEÇİÖREN		ETLİK ANADOLU İ.H.O			8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENE			63	159	4034	79337																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler				
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220					
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200					

SINIF: 8C																															
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler					
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel	
1	26	ASUDE BETÜL KARAC.	8C	13	7	10,67	7	3	6,00	10	0	10,00	10	0	10,00	10	6	8,00	15	4	13,67	65	20	58,34	375,603	1	9	14	538	10423	% 13
2	34	İREM N* LI UZ	8C	8	11	4,33	7	3	6,00	9	1	8,67	8	2	7,33	5	4	3,67	12	8	9,33	49	29	39,33	305,203	2	19	47	1694	30279	% 38
3	48	MURAT KUVEL	8C	10	9	7,00	8	2	7,33	9	0	9,00	7	3	6,00	5	8	2,33	10	9	7,00	49	31	38,66	302,336	3	21	50	1758	31316	% 39
4	66	SEDEF SARI*A	8C	11	9	8,00	6	4	4,67	8	2	7,33	8	2	7,33	7	11	3,33	8	9	5,00	48	37	35,66	297,096	4	23	55	1863	33177	% 42
5	32	ELİFSU AVCI	8C	7	3	6,00	7	0	7,00	8	0	8,00	5	2	4,33	4	4	2,67	8	6	6,00	39	15	34,00	290,312	5	26	64	2009	35708	% 45
6	46	MELİSA İNANCB	8C	10	8	7,33	1	6	-1,00	9	1	8,67	6	4	4,67	5	3	4,00	8	9	5,00	39	31	28,67	286,125	6	27	68	2110	37375	% 47
7	212	RABİA SEKMANİ	8C	14	6	12,00	5	4	3,67	4	0	4,00	9	1	8,67	4	13	-0,33	4	4	2,67	40	28	30,68	283,281	7	29	72	2180	38539	% 49
8	45	GÖRKEM AKBAYIR	8C	8	8	5,33	5	2	4,33	6	2	5,33	9	1	8,67	5	3	4,00	6	6	4,00	39	22	31,66	281,870	8	31	74	2211	39122	% 49
9	6	DAVUT YILDIZ	8C	6	4	4,67	7	3	6,00	8	0	8,00	2	6	0,00	2	2	1,33	11	7	8,67	36	22	28,67	281,651	9	32	75	2219	39193	% 49
10	62	BERK ŞAHİN	8C	10	7	7,67	7	2	6,33	5	3	4,00	3	6	1,00	1	1	0,67	10	10	6,67	36	29	26,34	278,070	10	34	78	2296	40636	% 51
11	39	ŞEVAL KARACAM	8C	11	9	8,00	4	5	2,33	3	7	0,67	7	3	6,00	7	3	6,00	6	14	1,33	38	41	24,33	274,755	11	35	81	2370	41994	% 53
12	13	MUHAMMED ALİ AT Ş	8C	10	7	7,67	3	4	1,67	6	2	5,33	6	3	5,00	4	13	-0,33	8	6	6,00	37	35	25,34	271,874	12	36	84	2448	43167	% 54
13	544	EDANUR ÖZER	8C	12	6	10,00	5	5	3,33	8	2	7,33	2	6	0,00	5	11	1,33	6	14	1,33	38	44	23,32	268,879	13	37	87	2513	44388	% 56
14	12	MEHMET EMİN TUNCA	8C	2	2	1,33	6	4	4,67	8	1	7,67	10	0	10,00	1	0	1,00	9	9	6,00	36	16	30,67	266,970	14	38	90	2546	45166	% 57
15	15	UMUT ÖZDEMİR	8C	5	15	0,00	7	3	6,00	3	7	0,67	6	4	4,67	1	0	1,00	6	14	1,33	28	43	13,67	222,793	15	50	134	3501	63645	% 80
16	88	YUSUF ABDİ	8C	2	9	-1,00	1	6	-1,00	5	4	3,67	10	0	10,00	4	10	0,67				22	29	12,34	213,633	16	56	144	3657	67475	% 85
17	58	MUM*A**MMED	8C	1	5	-0,67	1	8	-1,67	4	6	2,00	8	2	7,33	1	2	0,33	3	6	1,00	18	29	8,32	209,495	17	57	147	3723	69143	% 87

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

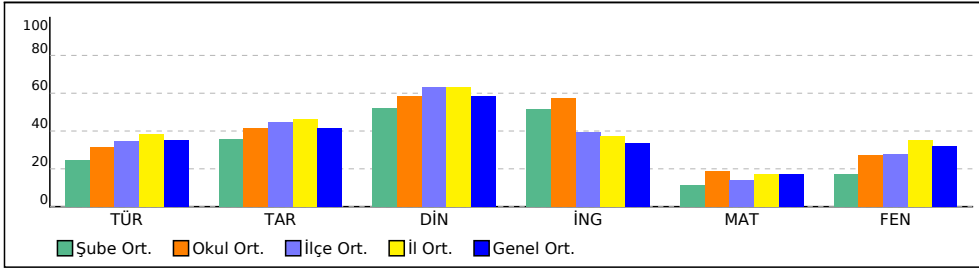


## 8D SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

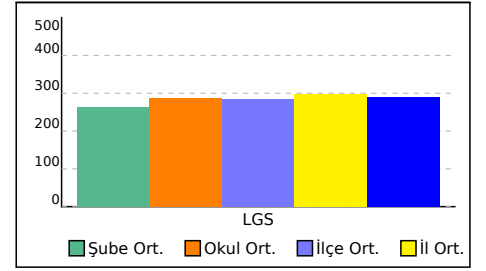
										KATILIMLAR																								
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																			
ANKARA		KEÇİÖREN		ETLİK ANADOLU İ.H.O				8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENE				63	159	4034	79337																			
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler								
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			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				10	8	7,07	5	4	4,15	7	2	5,83	4	3	3,34	6	6	3,41	9	8	6,35	40	31	30,15	289,220									
Okul Ortalaması				9	8	6,34	5	4	4,14	7	2	5,82	7	2	5,75	6	6	3,72	8	8	5,44	41	30	31,21	287,200									

SINIF: 8D																														
1	11111	ELİF YAĞMUR KÖSE	8D	15	5	13,33	7	3	6,00	9	1	8,67	6	4	4,67	13	3	12,00	13	7	10,67	63	23	55,34	381,253	1	8	13	477	9289
2	61	ELİF YENİGÜL	8D	10	8	7,33	7	3	6,00	9	1	8,67	7	3	6,00	5	3	4,00	11	8	8,33	49	26	40,33	313,526	2	18	41	1512	27343
3	75	ECRİN ERTÜRK	8D	10	6	8,00	8	1	7,67	9	0	9,00	3	3	2,00	2	4	0,67	10	6	8,00	42	20	35,34	298,243	3	22	52	1844	32769
4	214	ZEYNEP NAZ GÖÇER	8D	11	9	8,00	5	5	3,33	8	2	7,33	9	0	9,00	4	3	3,00	8	9	5,00	45	28	35,66	295,976	4	24	58	1891	33588
5	179	MELİSA DEMET	8D	11	8	8,33	4	6	2,00	10	0	10,00	8	1	7,67	2	5	0,33	8	10	4,67	43	30	33,00	285,546	5	28	69	2120	37624
6	203	REYHAN CENNET YİĞİ	8D	10	9	7,00	4	4	2,67	5	2	4,33	5	2	4,33	2	2	1,33	9	6	7,00	35	25	26,66	278,948	6	33	77	2274	40246
7	33	İKRA TANRIKULU	8D	11	9	8,00	6	4	4,67	8	2	7,33	5	5	3,33	2	13	-2,33	8	12	4,00	40	45	25,00	262,836	7	40	99	2638	46821
8	10	KAZIM YILDIZ	8D	9	7	6,67	5	3	4,00				6	1	5,67	2	3	1,00	5	9	2,00	27	23	19,34	251,445	8	43	115	2930	51686
9	221	ARDA BAHÇEKAPILI	8D	5	7	2,67	5	0	5,00	10	0	10,00	3	3	2,00	3	1	2,67	1	1	0,67	27	12	23,01	250,769	9	44	116	2945	51957
10	35	ASİYAJAMAMOHAMOU	8D	8	12	4,00	3	7	0,67	6	4	4,67	9	1	8,67	6	10	2,67	4	15	-1,00	36	49	19,68	242,409	10	45	126	3123	55560
11	69	ESAD KARA	8D	4	9	1,00	4	5	2,33	4	4	2,67	10	0	10,00	3	6	1,00	4	9	1,00	29	33	18,00	231,513	11	47	129	3336	60052
12	109	MUSTAFA SAİD TURĞİ	8D	6	10	2,67	7	3	6,00	2	2	1,33				4	8	1,33	4	11	0,33	23	34	11,66	225,906	12	49	133	3450	62372
13	24	YİĞİT AYDIN	8D	6	6	4,00	3	4	1,67	2	5	0,33	3	6	1,00	1	3	0,00	3	6	1,00	18	30	8,00	221,189	13	52	137	3534	64343
14	225	AHMET UZUNHASAN	8D	2	17	-3,67	3	7	0,67	6	4	4,67	10	0	10,00	7	9	4,00	1	3	0,00	29	40	15,67	220,886	14	53	138	3539	64457
15	36	NİSA ADEM	8D	2	18	-4,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	7	13	2,67	5	15	0,00	24	66	2,00	193,581	15	60	154	3917	75656

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

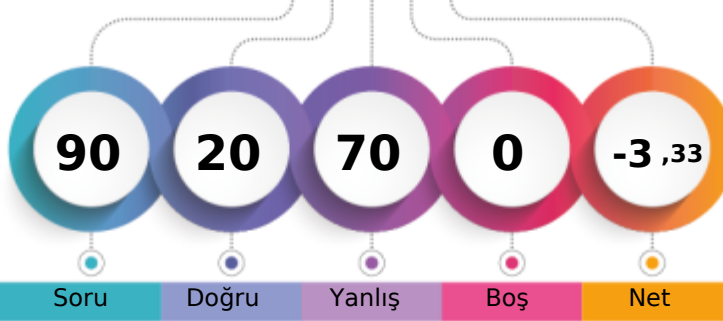




## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



173,963 % 99,48

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O- 177  
GHAZAL MASRİ

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(78922.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 63 159 4019 78922 % 99,48

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	2	18	0	-4,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD					
Cevaplarınız		acdcbCadacdbcbabcdAa					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	3	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0		

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız		ccdbCabada					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	4	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	0	2	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	3	0		

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	1	9	0	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		dbcdAcabcd					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	0	4	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	3	25		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0		

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA					
Cevaplarınız		DdCDABAaCd					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		CAdbabDaAccbAcddabbA					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0		

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		caddacbcacdddcBccbAA					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	9	18		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	3	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		

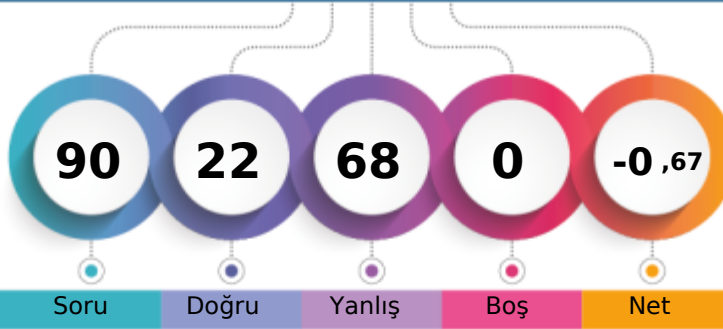
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



187,069 % 97,50

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

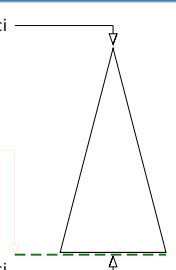
- 154  
MAHMUT ŞEYHSAİD



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(77350.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 61 155 3967 77350 % 97,50

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 3 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	3	17	0	-2,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD					
Cevaplarınız		caacbbCdBdcacbBacada					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	3	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	3	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDAACDBBCC					
Cevaplarınız		DcbAabcBdd					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	4	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		cadCbcDABc					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	1	3	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA					
Cevaplarınız		cdbadcACbc					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	0	2	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	1	3	25		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		dAcbCaDaBaadbBcbabcbcd					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	15	0	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		dbadDabDcadbdcBaAdc					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	9	18		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		

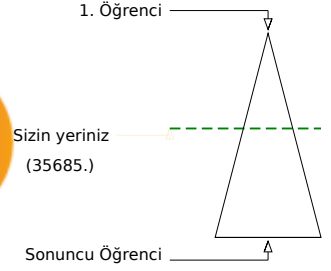
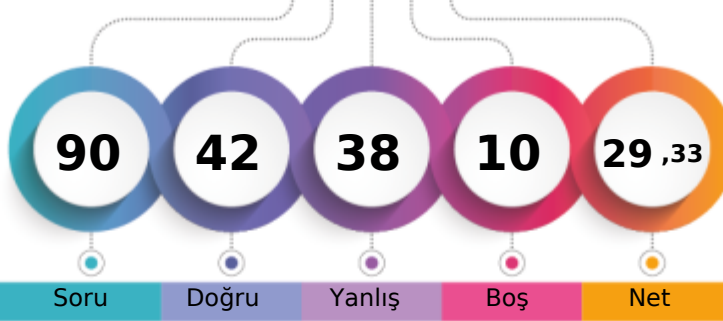
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



290,366 % 44,98

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

- 21  
ÖMER TAHA IŞIK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	25	63	2007	35685 % 44,98
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	3	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	9	1	7,00	% 35
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC					
Cevaplarınız		bBcdBb BCaBdbaDCDcCC					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	2	2	50		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	1	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD					
Cevaplarınız		dACbbcaCbc					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	4	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC					
Cevaplarınız		ddcADAdABC					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	1	3	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB					
Cevaplarınız		CccBadCADB					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC					
Cevaplarınız		C aDC Bc ddD C a bC					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA					
Cevaplarınız		dDbDd C aaDbAABcdBd					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	4	45		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	1	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		

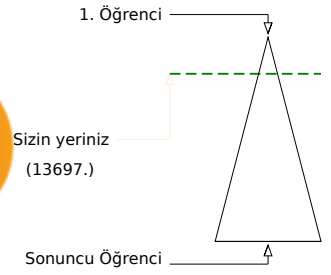
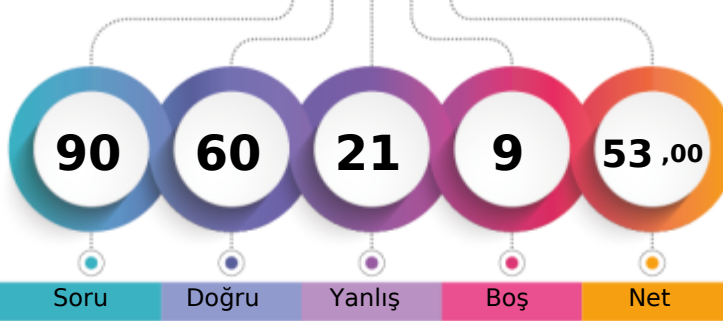
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



360,914 % 17,26

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 8  
ABDURAHMAN İBRAHİM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	9	12	21	744
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	63	159	4034
				13697 % 17,26
				79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	15	3	2	14,00	% 70
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC				
Cevaplarınız		ABaBDCdCBBA DDCD CC				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişlerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	3	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD				
Cevaplarınız		AACcDBBdDD				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	3	1	75		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC				
Cevaplarınız		dCDADABABC				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	3	1	75		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB				
Cevaplarınız		CDcBACCADd				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	5	6	7,33	% 37
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC				
Cevaplarınız		DCBB CAB dB bdd d c				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	1	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	0	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA				
Cevaplarınız		bDbAc CBcBDCAcBcbCDA				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	6	4	55		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	2	1	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	2	1	67		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

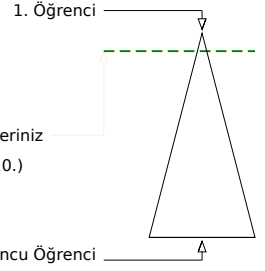
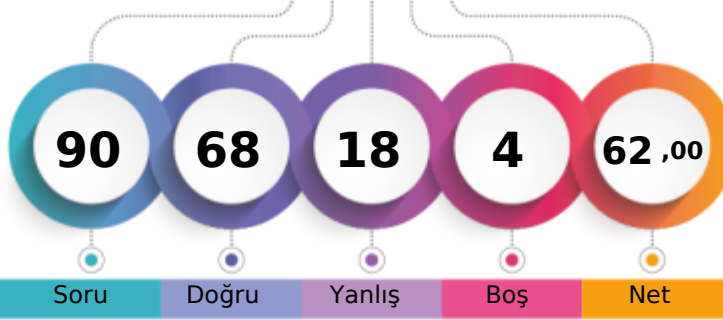
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



396,032 % 8,46

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 42  
ALİ GÜNAYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 5 8 336 6710 % 8,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DbCdCCbBBdBa dCaBAD						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Filişimlerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	0	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DAACDDBBd						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	1	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCAdDADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA						
Cevaplarınız		DdCDABA CA						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	0	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

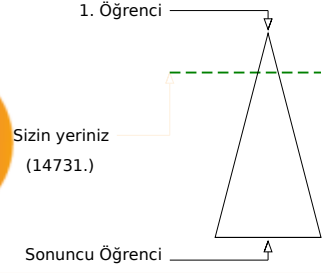
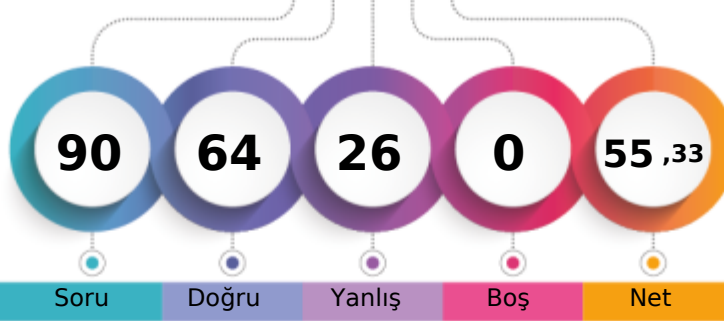
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		CAdabdDCBBDCAB CBADb						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BDbdDAADDCCACBBBDAAc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	11	0	100			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



356,548 % 18,57

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8A - 1111  
BERRAK KARAÇAM

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 13 26 817 14731 % 18,57

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBABBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		ABBbBDaBaaBccaDCDCcCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDDBBCDD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	3	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		cCDADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABACCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		DdBcaCABdbBcDACABDCC						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	11	0	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		AccaddCBcaDdAcBcCaDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	6	45			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

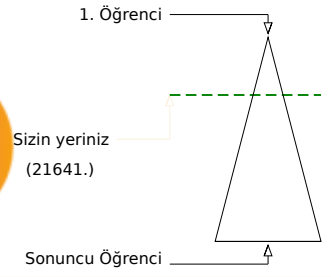
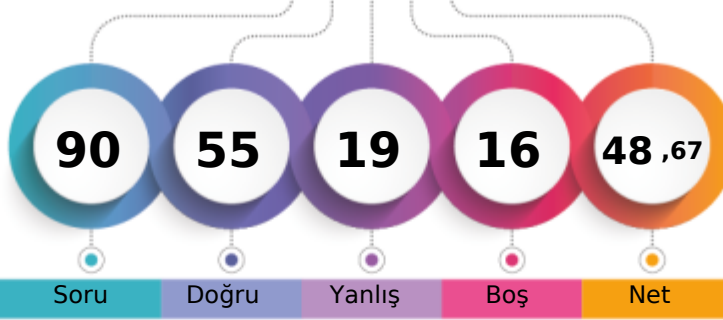
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



331,606 % 27,28

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 65  
EBUBEKİR SÖYLEMEZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	13	16	35	1227
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	63	159	4034
				21641 % 27,28
				79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD				
Cevaplarınız	D	CbDCCbBaABDbcCdcAD				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	2	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız		DDAACDDBBC				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.	4	4	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	3	0	100		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BCACDADABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	4	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA				
Cevaplarınız		DcCDABAbCA				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	5	11	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız	C	a dd a CdB				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	4	4	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		BDd bADDcC CBcBD AA				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	7	2	64		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	2	0	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	2	1	67		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		

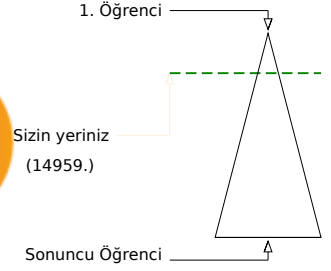
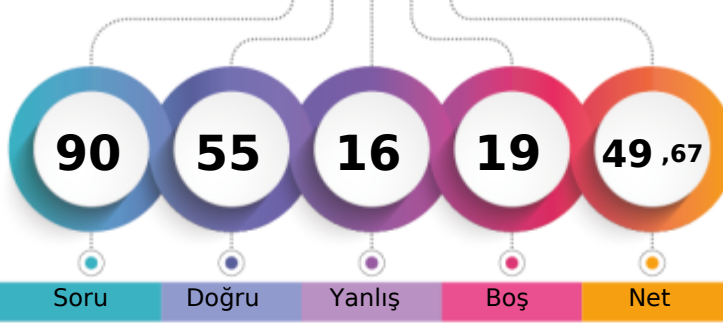
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



355,675 % 18,86

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 30  
ECRİN DURKUT



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	14	27	830	14959 % 18,86
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	4	3	11,67	% 58	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		b a dBDCBCBBA DDCa CC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	0	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDcBBdb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	0	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AC ADAaAdC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	0	2	8,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABA C DB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	0	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	0	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	3	10	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		a c BBC DA A b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	0	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	4	2	12,67	% 63	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADaDC CBacDAAB CaDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	9	1	82			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	0	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			



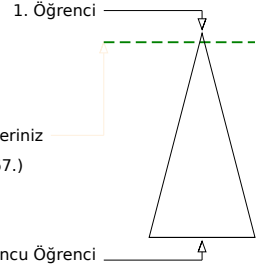
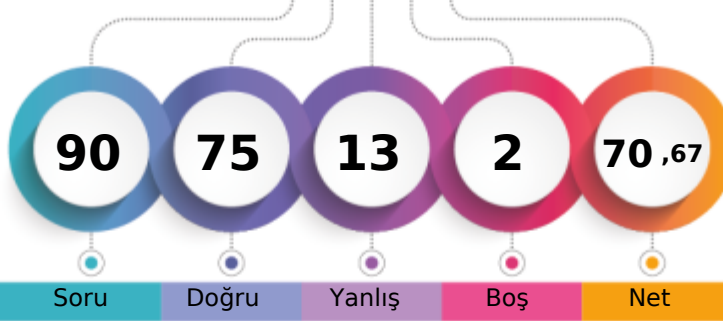
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



421,610 % 4,24

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 44  
ELİF NİDA ARUN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 3 4 154 3367 % 4,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	18	2	0	17,33	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DDCDcCCABBbdBCBCBBAD						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	3	0	100			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DDAACDDBBd						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCACDADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA						
Cevaplarınız		DBCADABACCA						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		CAdabbDCBdcCABBBCB cA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	0	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BDbcDAADDCCb BBBDAAc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	9	1	82			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

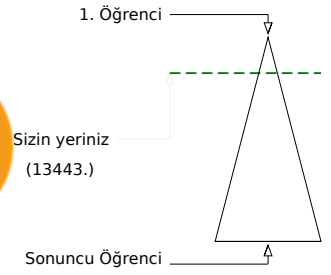
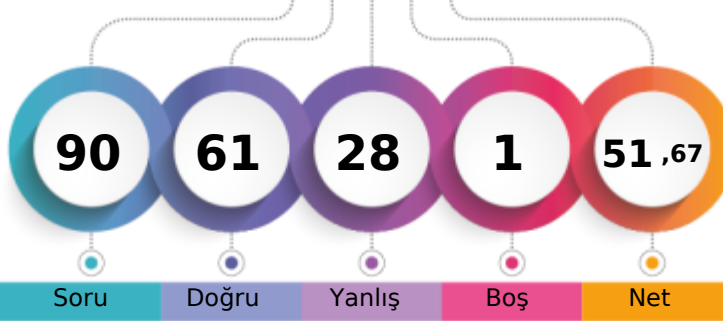
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



362,006 % 16,94

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 211  
ELİF SU DOĞAN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 11 19 725 13443 % 16,94

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		ABBcBcaBCBcAcDDCbACC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDbBBdbc						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	1	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACcADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDcBaDCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		bcBBcCABBbBcDACAB bd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	1	0	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		cbbaCACBaaDcAABcaCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	6	5	55			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

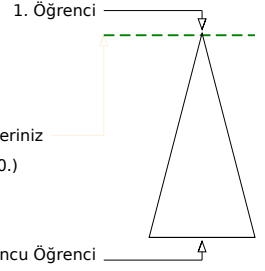
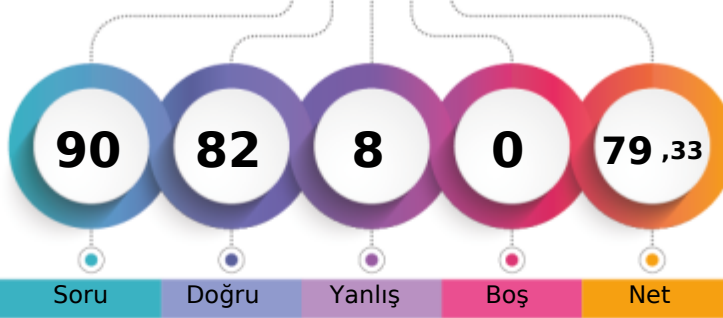
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



458,217 % 0,95

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 70  
ELİFNUR TOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	1	1	30	750 % 0,95
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	63	159	4034	79337

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCCBBAD				
Cevaplarınız		DDCDcCCABaBdBCBCCBBAD				
<b>Türkçe</b>	S	D	Y	B%		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Metinle ilgili soruların cevapları.	4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişimlerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	3	0	100		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız		DDAACDDBBd				
<b>Tarih</b>	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	4	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	2	1	67		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BCACDADABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	S	D	Y	B%		
Kader İnancı	4	4	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA				
Cevaplarınız		DBCADABACCA				
<b>İngilizce</b>	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	4	0	100		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	20	19	1	0	18,67	% 93
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBCCBADA				
Cevaplarınız		CAcDCCDCBDDCABBCCBADA				
<b>Matematik</b>	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	2	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	20	17	3	0	16,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCABBBDAAA				
Cevaplarınız		aDCCaAADDDCABBBDcAA				
<b>Fen</b>	S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	10	1	91		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	2	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	2	1	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	2	1	67		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

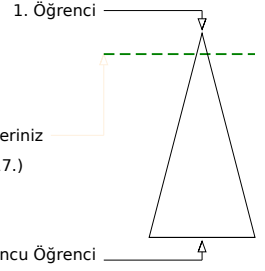
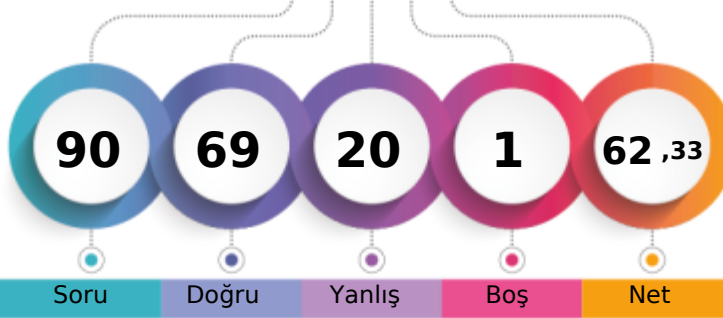
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



389,372 % 9,85

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 11  
EMİN AKSU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Sizin yeriniz  
(7817.)

Sonuncu Öğrenci

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 7 10 396 7817 % 9,85

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		ABaDBDbCBbAaDDCaDCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDDBaDdD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	1	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABACCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	14	5	1	12,33	% 62	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		DCBBDaABaDbaDabB CC						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	1	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	1	0	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADcDCCcCBccDAAAdBCCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	9	2	82			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

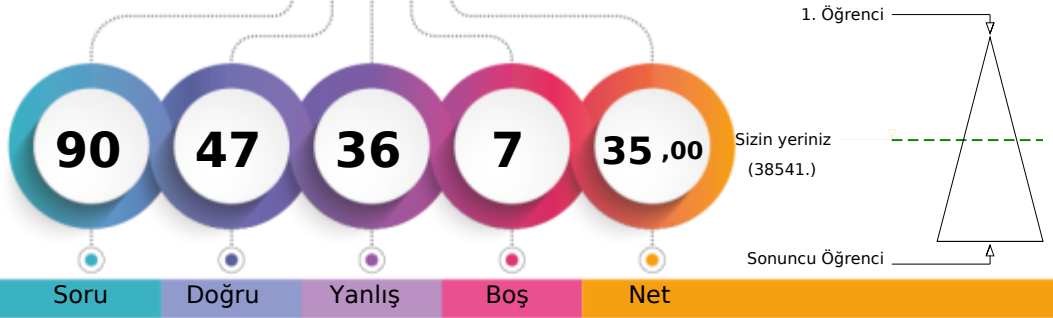
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



283,272 % 48,58

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 9  
KAAN EYMEN SARAÇ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	15	30	73	2181
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	63	159	4034
				38541 % 48,58
				79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	12	0	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD				
Cevaplarınız		abCadCCdBBCbcaBCdddb				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	2	2	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişimlerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	3	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DDAACDBBCC				
Cevaplarınız		bDAACbDBBCC				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	3	1	75		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BCAbaADABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Kader İnancı	4	2	2	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	DBCDBABACCA				
Cevaplarınız		DBCDBABaCA				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	8	7	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız		C Bcd b B C aa bcd				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	9	11	0	5,33	% 27
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		ccbCDAbaaDacCBBCDcAc				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	6	5	55		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	2	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	1	2	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

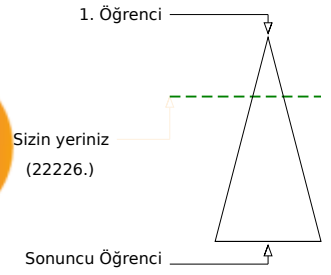
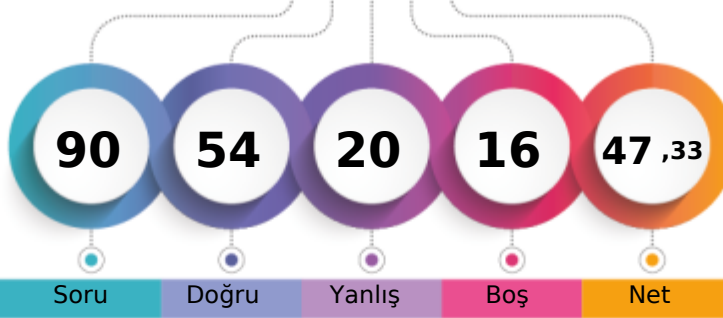
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



329,726 % 28,01

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 18  
M GÖKBERK GÖNEN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 17 37 1259 22226 % 28,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	6	1	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		ABBcBD BCBccaDDCbcCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	2	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDDBBdDD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CcABACdADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		c a a B bd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

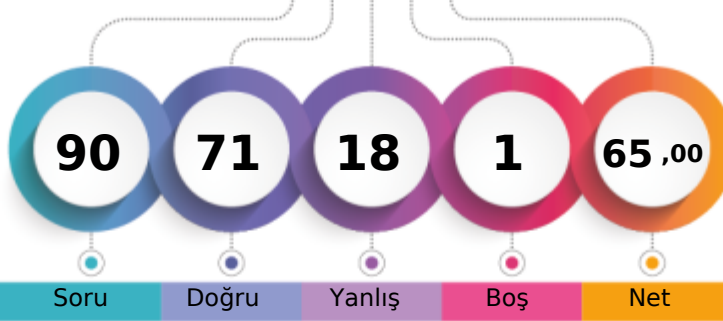
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADcDC dBbDdcCbCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	7	3	64			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



408,199

6,23

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8A - 37  
NİSANUR KAVAKLI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(4946.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 4 6 245 4946 % 6,23

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	17	3	0	16,00	% 80	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		ABBABDCBCBBbDDCdCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDbBBdDD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CcABACbADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	12	7	1	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		DCBBcaABBBC DACbccad						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	2	0	100			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	0	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	4	0	14,67	% 73	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADbDcGCBBDAAcBDbCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	10	1	91			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

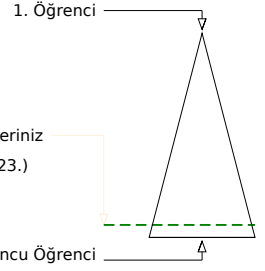
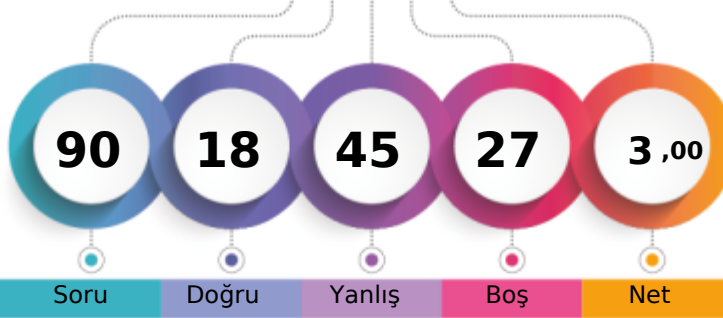
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



203,051 % 90,53

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 38  
RAHİME KASSAP



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 16 58 149 3804 71823 % 90,53

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	7	8	5	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD					
Cevaplarınız		badbcdCbc BDC BB D					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	3	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	1	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	2	5	3	0,33	% 3
Cevap Anahtarı	B	DDAACDBBC					
Cevaplarınız		bd C bca d					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	1	1	25		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	0	1	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	3	5	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		BC d cd					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	1	1	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA					
Cevaplarınız		cBbc Ab					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	0	2	0		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	12	6	-2,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBCBADA					
Cevaplarınız		bbdbdCc bca c cb					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	3	13	4	-1,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		BcbCacdbababCdc b					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	1	8	9		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100		



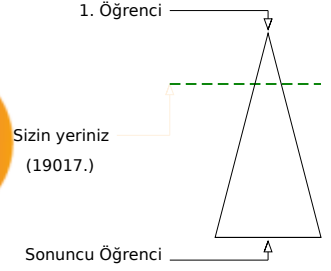
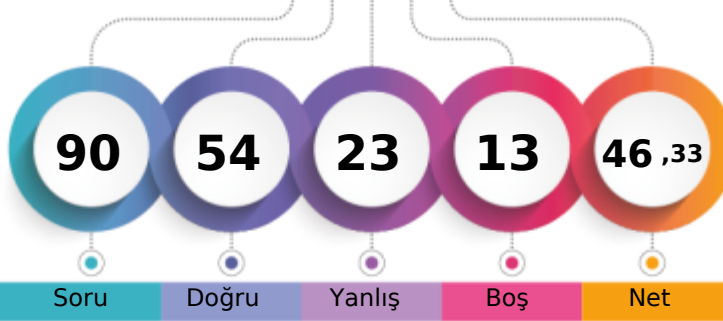
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



340,543 % 23,97

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 67  
SÜMEYRA YALÇIN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	15	31	1076	19017 % 23,97
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	16	63	159	4034	79337

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>	20	13	5	2	11,33	% 57
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD				
Cevaplarınız		DDCa CCABaBc BCBBaC				
<b>Türkçe</b>	S	D	Y	B%		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	3	1	75		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	1	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>	10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız		DDAACDbBaC				
<b>Tarih</b>	S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	3	1	75		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	3	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BCACaADABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	S	D	Y	B%		
Kader İnancı	4	3	1	75		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>	10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA				
Cevaplarınız		DBCD c Cd				
<b>İngilizce</b>	S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	2	1	50		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	0	0	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>	20	8	5	7	6,33	% 32
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız		C a bdbaCBDC CB D				
<b>Matematik</b>	S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	0	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	0	50		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0		

	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>	20	11	8	1	8,33	% 42
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		abCDAaDDaCdbBBaDAaC				
<b>Fen</b>	S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	7	4	64		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	2	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	1	1	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1

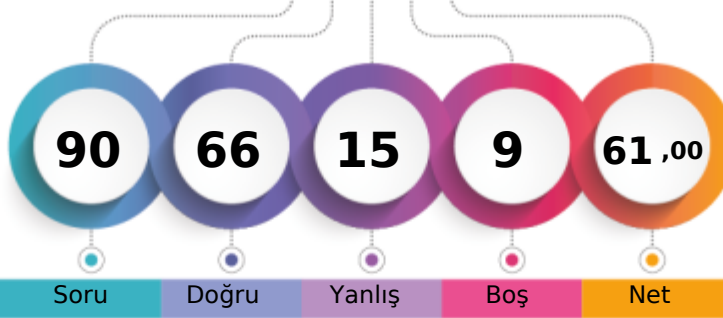


389,868

% 9,75

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

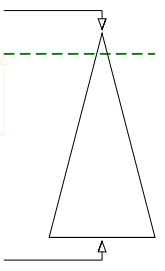
8A - 248  
TALHA MALİK KILIÇ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(7733.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 6 9 391 7733 % 9,75

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	6	2	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		bBBdBD BCbAcDDb cCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	0	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDDBBdDD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABb CbDB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	0	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	12	3	5	11,00	% 55	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız	D	BcCAB CBADA Aa d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	100			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	16	3	1	15,00	% 75	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBDDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADDDC CBBDDbAcBDdCCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	9	1	82			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

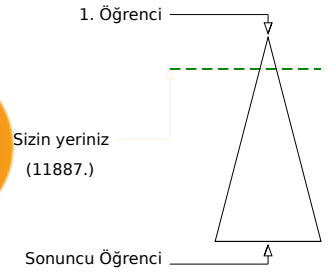
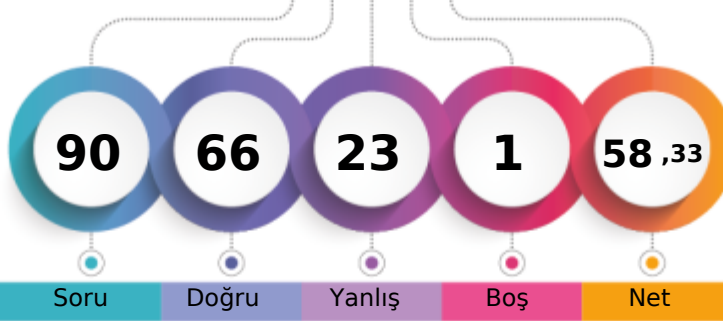
## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



368,715 % 14,98

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8A - 50  
ZEYNEP GÜNAYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 10 16 631 11887 % 14,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 16 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DDCDcCCABa*B*CBdBBAb						
<b>Türkçe</b>								
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Metinle ilgili soruların cevapları.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.								
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.								
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Görsellerle ilgili soruların cevapları.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Yazdıklarını düzenler.								
Medya metinlerini analiz eder.								

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DDAACDDBBC						
<b>Tarih</b>								
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı								
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda								
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.								
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.								

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCAC*ADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>								
Kader İnancı								
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.								
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.								

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA						
Cevaplarınız		DBCADABACCA						
<b>İngilizce</b>								
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.								
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce								
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.								
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res								

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	9	10	1	5,67	% 28	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		Cd DbdbCD*cCABdaBbaA						
<b>Matematik</b>								
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if								
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.								
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.								
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.								
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.								
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.								
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.								
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.								
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.								
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.								

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BDCCDAADDcCbCdBBDbdc						
<b>Fen</b>								
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.								
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.								
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.								
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.								
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.								

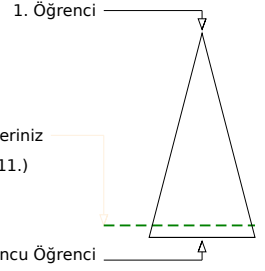
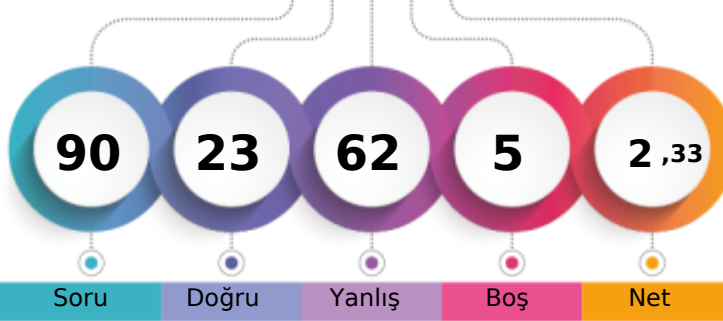
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



202,660 % 90,77

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 204  
ABDURAHMAN



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	11	59	150	3808	72011 % 90,77
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	63	159	4034	79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	13	5	-2,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBCBBAD				
Cevaplarınız		bDaccadbadaDbc				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	1	3	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özyeşlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	2	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDAACDBBC				
Cevaplarınız		bDbdaacBcC				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	1	3	25		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	0	2	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	2	1	67		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BbcCbdaAad				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	2	2	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	1	3	25		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	8	0	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA				
Cevaplarınız		addaABdddb				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	0	2	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	0	3	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	2	2	50		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	0	1	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız		bdBDCacaCcaadBB*cdcd				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	2	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	1	1	50		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	1	1	50		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	13	0	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		dbCacAcDaaCaDcacacAA				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	4	7	36		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	2	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	1	2	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		

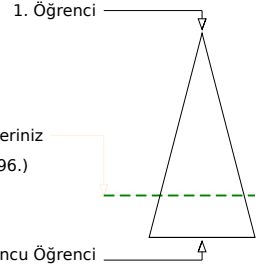
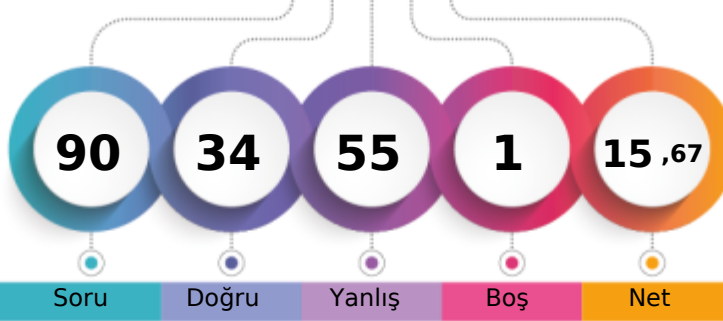
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



229,731 % 76,63

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 3  
AHMET SİYAMOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 48 130 3373 60796 % 76,63

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		ABdABcdBdcDcBbaacdC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	3	25			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	3	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AAabdDdBCbD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	1	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACcADdBcBC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CacBbCadDd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

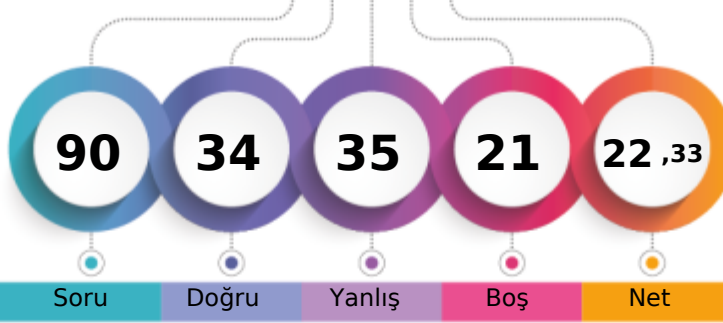
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		adBBaCaCadcdBdbcdadaad						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	2	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	13	1	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		AcDbddacc abAdcDdCbD						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	9	18			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	1	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



258,094 % 61,55

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8B - 60  
AYBÜKE ERDEN

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(48832.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 41 107 2763 48832 % 61,55

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	7	11	2	3,33	% 17	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		bBcbad BCaaAccDC bba						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	2	2	50			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	0	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	1	3	5,67	% 57	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AAb DB CD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	0	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	3	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AbDAaAB BC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	4	4	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		C ab b Dc						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	1	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	1	1	25			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	6	10	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		DC b C bdd c a						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	0	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		bca CAbBaDbAAccCCcc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	5	45			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	3	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

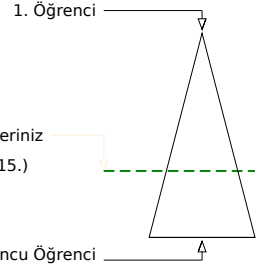
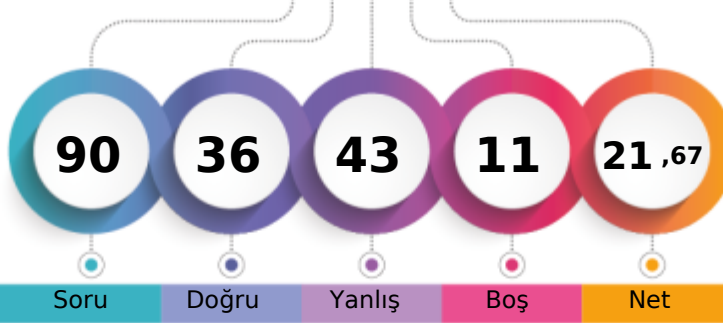
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



251,614 % 65,06

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 194  
AYŞE MOHAMET DAVUD



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	5	42	114	2926
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	63	159	4034
				51615 % 65,06
				79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	7	10	3	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC				
Cevaplarınız		dB cBDC Cadbca*b ACd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	3	1	75		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Deyim, atasöz ve özyeşlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	1	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	1	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	3	6	1	1,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD				
Cevaplarınız		AAacaca Dc				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	1	3	25		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	1	1	33		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC				
Cevaplarınız		AbDcacB BC				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	3	1	75		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	1	2	25		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB				
Cevaplarınız		CDacACCADB				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	13	3	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC				
Cevaplarınız		aC acdb aCdA badcbb				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA				
Cevaplarınız		AcDDC bBcaDAdB Dad d				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	6	4	55		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	2	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	1	1	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		

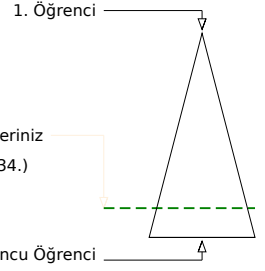
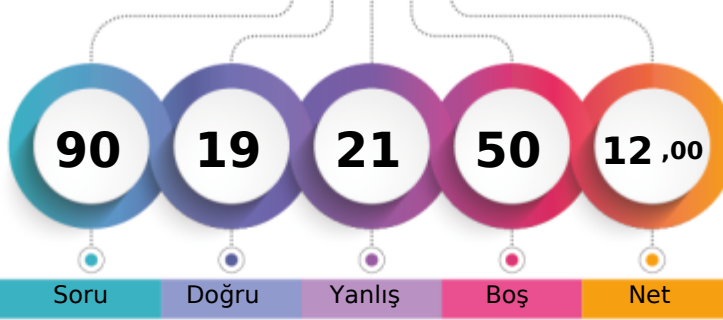
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



218,338 % 82,60

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 1453  
MOSTAFA RAZMANDEH



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 54 140 3576 65534 % 82,60

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		d c c C a D						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	0	25			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	1	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	0	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	2	4	4	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD					
Cevaplarınız		cAC c bc					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	2	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	0	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	1	5	4	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC					
Cevaplarınız		c bb c Ad					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	0	3	0		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	2	25		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB					
Cevaplarınız		CDABACCADB					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	3	14	2,00	% 10
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC					
Cevaplarınız		c d d CC					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	2	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	1	5	14	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA					
Cevaplarınız		c Cd aac					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	1	4	9		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0		



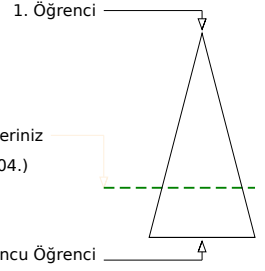
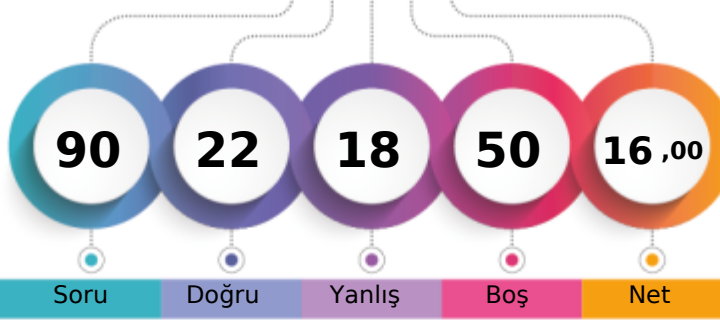
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



236,866 % 72,98

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 17  
MURAT EGE TOKLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 46 128 3237 57904 % 72,98

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	6	5	9	4,33	% 22
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD					
Cevaplarınız		DaC bCbBB B d c					
<b>Türkçe</b>							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Metinle ilgili soruların cevapları.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.							
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.							
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazdıklarını düzenler.							
Medya metinlerini analiz eder.							

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız		bcAA DbBađ					
<b>Tarih</b>							
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı							
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda							
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.							
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.							

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	2	1	7	1,67	% 17
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		aA A					
<b>Din K.ve A.B.</b>							
Kader İnancı							
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.							
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.							

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	0	4	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA					
Cevaplarınız		DBC AB C					
<b>İngilizce</b>							
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.							
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce							
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.							
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res							

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	3	2	15	2,33	% 12
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		d d CC					
<b>Matematik</b>							
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if							
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.							
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.							
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.							
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.							
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.							
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.							
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.							
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.							
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.							

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	1	5	14	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		c Cd aac					
<b>Fen</b>							
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.							
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.							
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.							
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.							
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.							

# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1

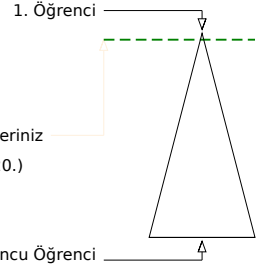
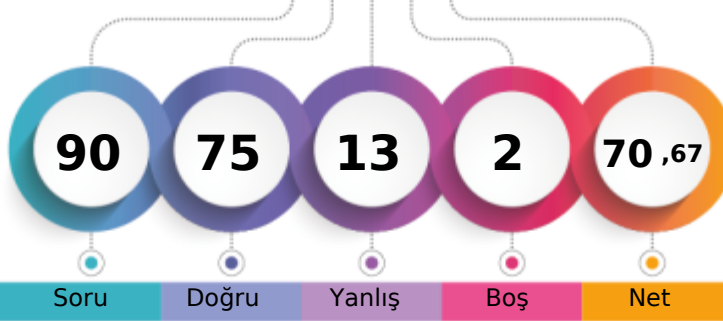


431,764

%  
3,05

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 9001  
NİLÜFER KESENEK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	2	2	107
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	63	159	4034
				2420 % 3,05
				79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCCBBD				
Cevaplarınız		DDCDACCbBBABDCBCCbca				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metinle ilgili soruların cevapları.	4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Deyim, atasöz ve özyeşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	2	1	67		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	1	0	100		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız		bcAACDDcBd				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	3	1	75		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BCACDADABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	4	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA				
Cevaplarınız		DBCADABACCA				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	4	0	100		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	17	1	2	16,67	% 83
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBCBADA				
Cevaplarınız		CABDCCDCBDDCABBCBd				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	2	0	100		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	1	1	50		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	2	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	2	0	100		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	16	4	0	14,67	% 73
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		BDaCDAdbDDCACBBBDbAA				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	8	3	73		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	3	0	100		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	3	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100		

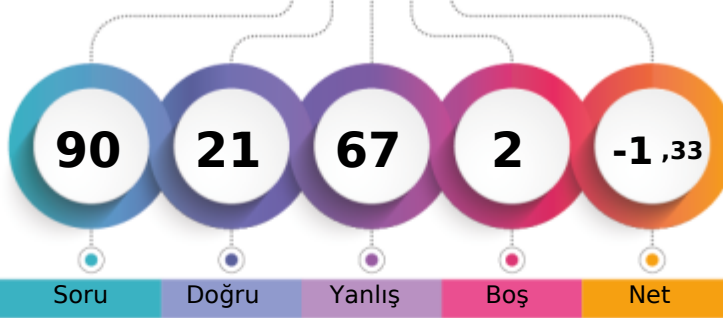
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



186,323 % 97,69

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

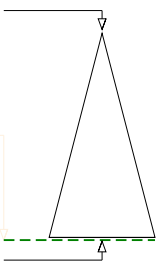
8B - 47  
SABİRİN HERSİ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(77503.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 12 62 156 3970 77503 % 97,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	3	16	1	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız	c	cbcabBCadbacDbcbba						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	0	3	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	3	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız	c	cbCDBadbc						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	1	3	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	0	2	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleriyle ilişkilendirir.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	1	9	0	-2,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız	c	babbcdcbB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	1	3	25			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	4	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız	c	CbCBBCCdbB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	13	1	1,67	% 8	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız	D	DbCBDAcBcacbabCdcdbd						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	16	0	-1,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız	b	bcbcacbdcbDcbccDCbcb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	1	10	9			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

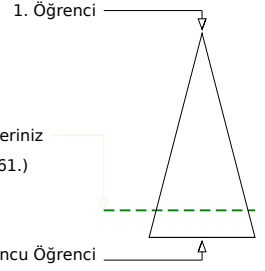
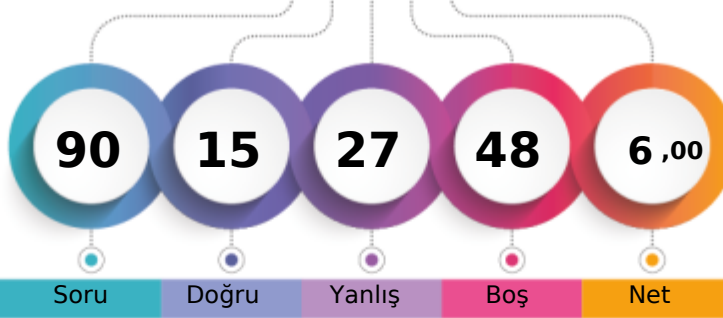
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



216,295 % 83,64

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 76  
SERCAN UYGUR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 55 143 3612 66361 % 83,64

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	2	4	14	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD					
Cevaplarınız		a a d b B C					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	0	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0		

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız		b b d C Dada					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	2	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	3	0		

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	1	5	4	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		Bab b a a					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	1	2	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	1	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0		

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	3	3	4	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA					
Cevaplarınız		DdCa c C					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	1	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	1	1	25		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	0	0		

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	4	3	13	3,00	% 15
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		d d CcC B					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	2	0	100		

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	3	6	11	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		ab C cD b A aa					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	3	18		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	2	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100		

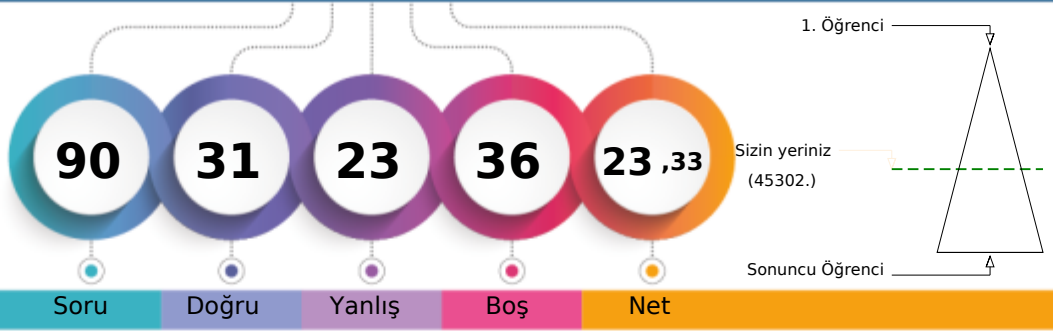
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



266,638 % 57,10

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 208  
TAYYİBE AÇIKGÖZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	3	39	92	2554
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	63	159	4034
				45302 % 57,10
				79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	12	3	5	11,00	% 55
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD				
Cevaplarınız		DaCdCCABB BD aCB				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	1	0	100		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	1	0	33		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	4	5	1	2,33	% 23
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız		b AAaDDaCd				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	2	1	50		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		BCACbADABA				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	3	1	75		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	1	8	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA				
Cevaplarınız		B a				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	1	0	25		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	1	4	15	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız		bb d d				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	2	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	9	7	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDDAAA				
Cevaplarınız		bbbcd c d B BDA d				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	3	4	27		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	2	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	0	1	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		

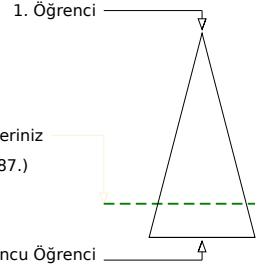
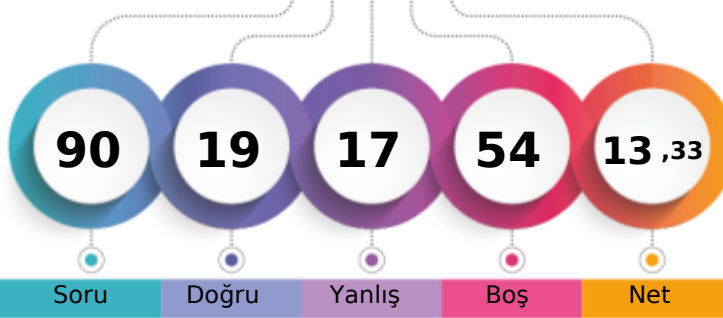
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



222,220 % 80,53

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 166  
ZEYNEP ÇAKIR



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	51	136	3514	63887 % 80,53
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	12	63	159	4034	79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	5	4	11	3,67	% 18
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD				
Cevaplarınız		aaC	B da	BCB		
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Başlamadan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	1	1	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Filişimlerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız						
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	0	0	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	0	0	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	0	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	0	0	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	1	3	5,67	% 57
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		CA	AcABA			
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	1	0	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	6	0	4	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA				
Cevaplarınız		BC	ABA	C		
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	1	0	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	2	0	50		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	7	11	-0,33	% 0
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız		c da	d C c	ab		
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	2	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	5	15	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		a	c a	ac		
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	0	3	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	0	2	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		

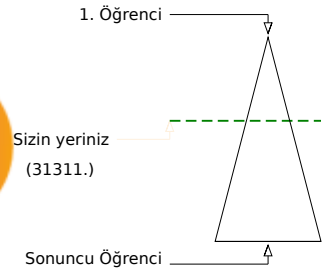
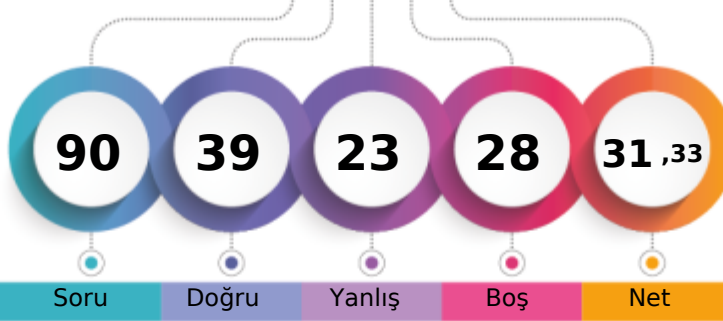
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



302,353 % 39,47

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8B - 41  
ZEYNEP SENA UÇAK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 20 49 1757 31311 % 39,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 12 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	4	5	9,67	% 48	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DCD CCbB ABD B adAb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	3	0	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	0	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	0	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		D AC cda						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	1	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	7	0	3	7,00	% 70	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BC C ADAB						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	0	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	5	2	1,33	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA						
Cevaplarınız		cC dcAdCd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	0	3	0			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	8	8	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		a Cd Ba bcacbB D						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	3	6	10,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BDCCDAAD C C a c Ac						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	2	45			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	0	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	1	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

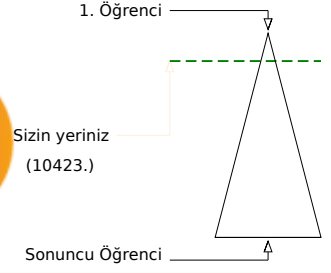
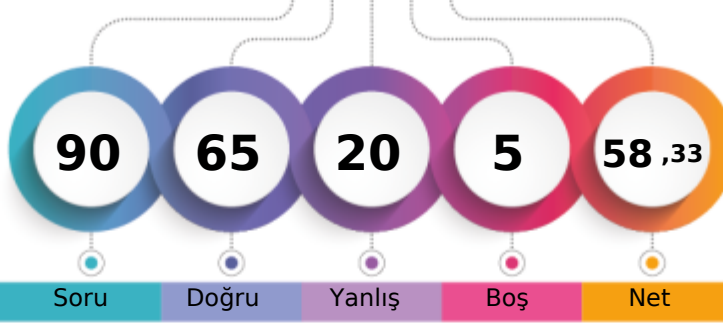
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



375,603 % 13,14

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 26  
ASUDE BETÜL KARACA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	9	14	538	10423 % 13,14
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		bBBcBDbCBcAcDDCacCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDDBadDc						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d...		4	2	2	50			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABACCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce...		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res...		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		DC BaC B C bDcC cbbC						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	1	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	1	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	15	4	1	13,67	% 68	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADDDCcCbA DbAcBDCCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	8	3	73			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	2	0	100			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	1	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			



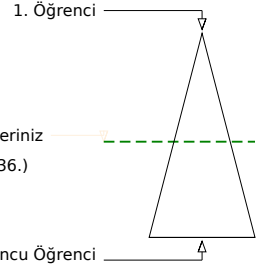
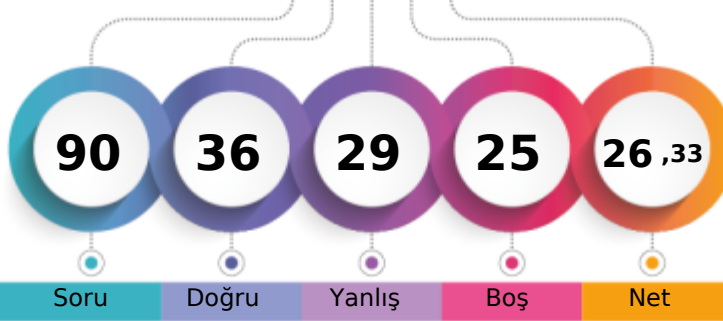
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



278,070 % 51,22

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 62  
BERK ŞAHİN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	10	34	78	2296	40636 % 51,22
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD						
Cevaplarınız		DbC bCCAcBcBD BCdc b						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	2	1	6,33	% 63	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DDAdCc BBC						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	1	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	0	1	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	3	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCAbbAcA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	2	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	0	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA						
Cevaplarınız		DcdD dbbCb						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	0	2	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	1	2	25			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	1	18	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	10	0	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BcbabAADDCCACdBaabdc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	7	4	64			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	3	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

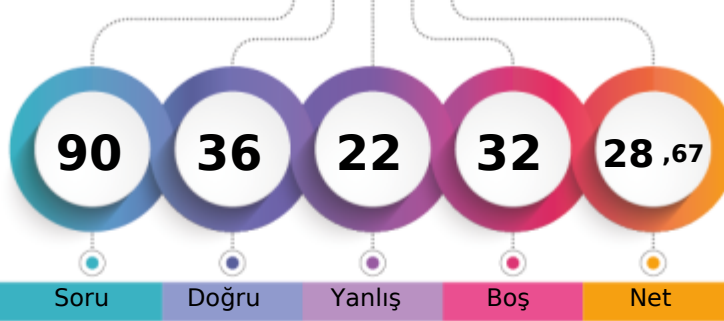
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



281,651 % 49,40

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 6  
DAVUT YILDIZ



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(39193.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 32 75 2219 39193 % 49,40

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	4	10	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DaC	bCbb	BC	D			
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	2	0	50			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DDAdCcDBaC						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	2	2	50			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	3	0	100			

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	8	0	2	8,00	% 80	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCAC AD BA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	0	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	0	75			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	2	6	2	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA						
Cevaplarınız		cBCc ab ad						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	3	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	0	2	0			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	2	2	16	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		a aC						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	1	1	50			

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	11	7	2	8,67	% 43	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDDAAA						
Cevaplarınız		dDbb AAbDDCACBdaD Ad						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	8	2	73			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	2	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

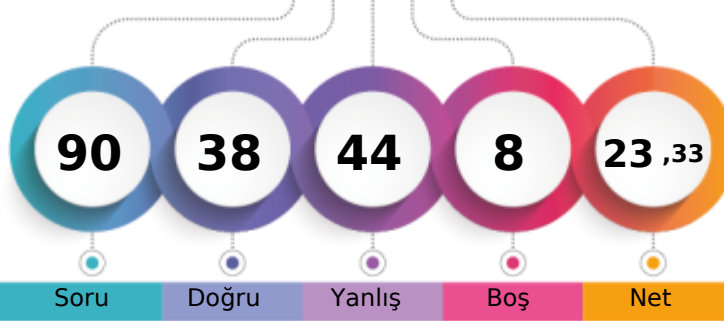
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



268,879 % 55,95

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 544  
EDANUR ÖZER



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(44388.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 37 87 2513 44388 % 55,95

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	12	6	2	10,00	% 50
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD					
Cevaplarınız		DcC ACCbBbcBDdBC Bdb					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	2	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	0	50		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100		
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız		bDAACbcBaD					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	2	2	50		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		cCacBAdABA					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	2	2	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	2	6	2	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DcDABACCA					
Cevaplarınız		DdbaAdba					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	0	2	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	1	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	11	4	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		Cbaabdc D Bddab b					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	1	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	14	0	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		cbCCcAbcbbCcDccBcAdc					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	9	18		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100		

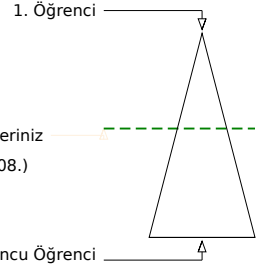
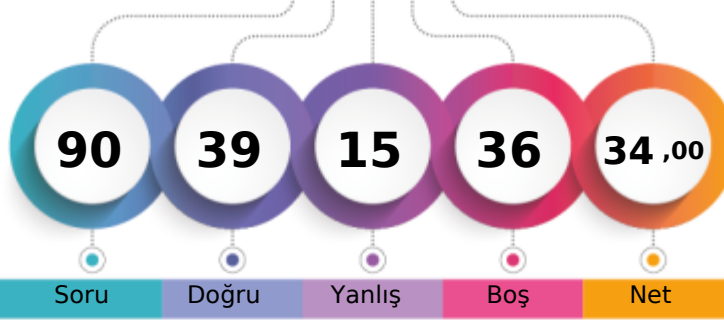
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



290,312 % 45,01

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 32  
ELİFSU AVCI



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 26 64 2009 35708 % 45,01

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	7	3	10	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD					
Cevaplarınız	D	CCbB d a BC D					

Türkçe	S	D	Y	B%
Başlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	3	1	75
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0
Filişmelerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	1	0	100
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	0	0
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	1	0	0	0
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	7	0	3	7,00	% 70
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız	D	ACDDB C					

Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları başlangıcında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	1	0	25
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	3	0	100

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	8	0	2	8,00	% 80
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		BC C ADABA					

Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Kader İnancı	4	2	0	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	4	0	100
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0	100

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	5	2	3	4,33	% 43
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA					
Cevaplarınız		DaC AdA C					

İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	1	1	50
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	1	0	33
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	2	1	50
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	4	4	12	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		dcBbd D D					

Matematik	S	D	Y	B%
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	0	50
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	0	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	0	50
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	2	0
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	1	1	50
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	8	6	6	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		B bCDA D C Cdc d dd					

Fen	S	D	Y	B%
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	3	4	27
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	1	33
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	2	0	67
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	1	0	100

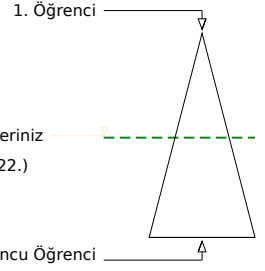
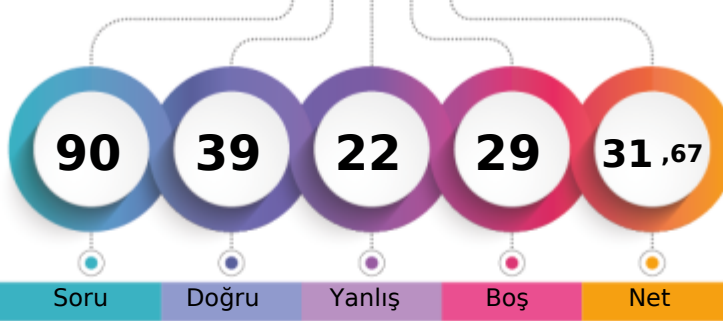
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



281,870 % 49,31

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 45  
GÖRKEM AKBAYIR



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 8 31 74 2211 39122 % 49,31

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	8	8	4	5,33	% 27	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		bdadBc BCBBb aaC CC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	3	25			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AC DBabD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	1	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AC bDAB Ba						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	0	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	1	50			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABAaCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	3	12	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		c a C B B D b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	0	50			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		dbDcC C B D bc b D						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	4	36			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	1	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			

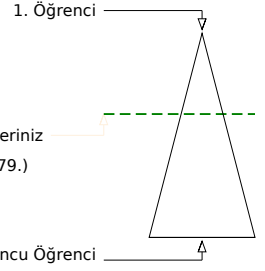
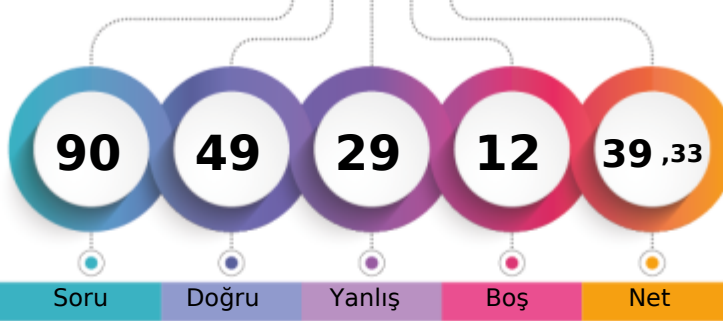
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



305,203 % 38,17

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 34  
İREM N\* LI UZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	2	19	47	1694	30279 % 38,17
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	8	11	1	4,33	% 22	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DbdcccCbBcBb cddBaa						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Filişlerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	1	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DDAAaDDcBd						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	4	0	100			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		dCACDADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DBCdABACCA						
Cevaplarınız		DBCcdBACCA						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	4	11	3,67	% 18	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		C a a bC C Bc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	12	8	0	9,33	% 47	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BcdCDAAddCbCbAaBDbdc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	6	5	55			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

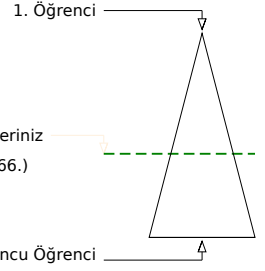
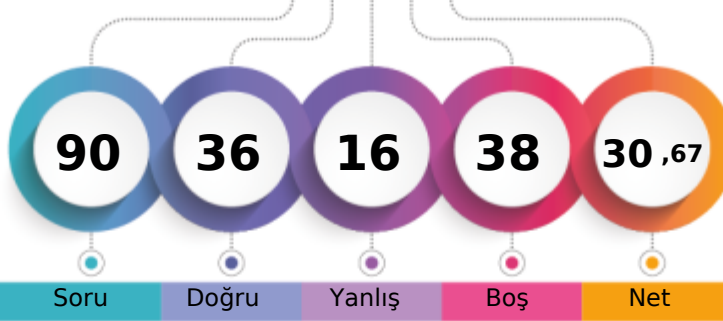
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



266,970 % 56,93

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 12  
MEHMET EMİN TUNCA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 38 90 2546 45166 % 56,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	2	2	16	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD					
Cevaplarınız	C	Bc b					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	0	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	1	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	0	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0		
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız		DbAACbDBcd					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	3	25		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		BCAC AcABA					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	3	0	75		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA					
Cevaplarınız		DBCADABACCA					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	0	19	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız							
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	9	2	6,00	% 30
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		Bc CbAADccCdbBBaD dc					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	6	4	55		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	1	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	3	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100		

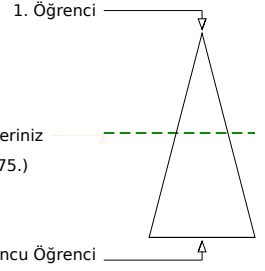
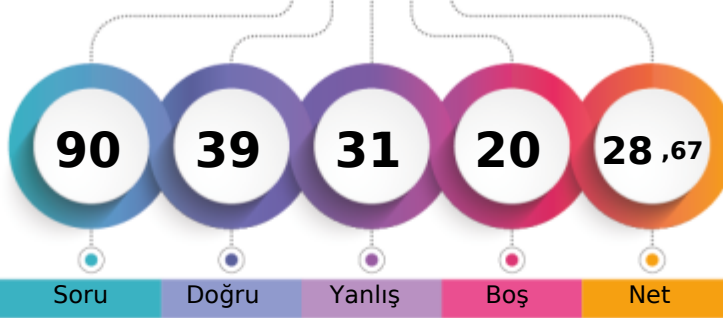
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



286,125 % 47,11

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 46  
MELİSA İNANCB



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 27 68 2110 37375 % 47,11

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	8	2	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		bBaABb BCBdbCbC bCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	1	6	3	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		b dbacBd						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	2	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	0	1	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACcADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	1	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		dDcBACddDB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	3	12	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		b B C B d b C						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	0	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	9	3	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		Acccb Cda DAdcBc CDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	6	36			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	1	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			



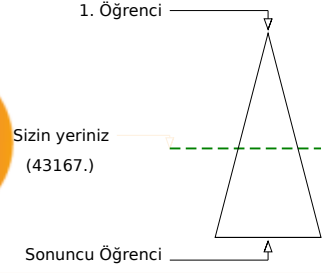
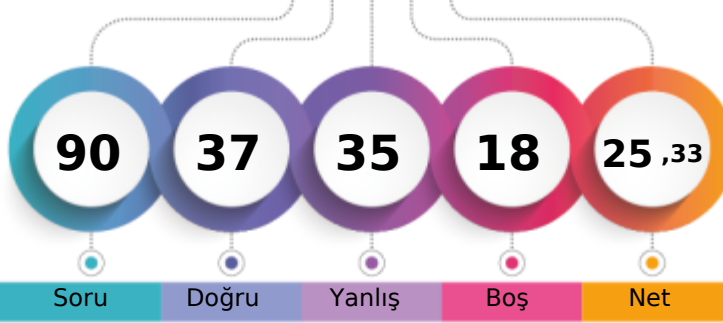
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



271,874 % 54,41

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 13  
MUHAMMED ALİ AT Ş



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	36	84	2448	43167 % 54,41
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	7	3	7,67	% 38	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBABDCBCBBAD						
Cevaplarınız		DaCcdCCbBBABc BdB b						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	1	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	0	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		b cAdbDB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	0	2	0			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	1	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	6	2	2	5,33	% 53	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		CdC AcABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	1	1	25			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	3	1	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA						
Cevaplarınız		DBCDDbca A						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	0	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	13	3	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		bdaa a aDCbcdbBbac						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	0	50			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	6	6	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BDCac bDccCACc D						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	3	45			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	1	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	0	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

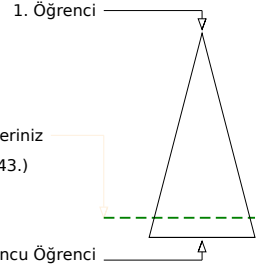
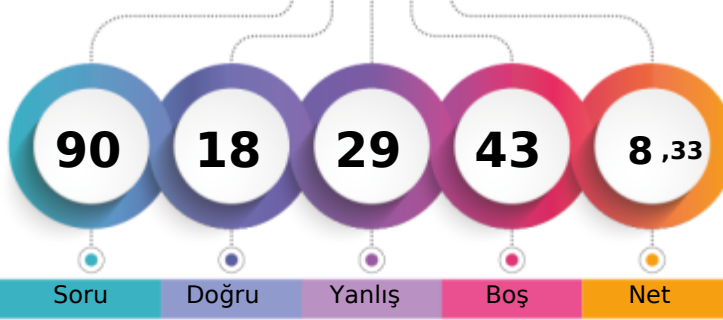
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



209,495 % 87,15

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 58  
MUM\*A\*\*MMED



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 17 57 147 3723 69143 % 87,15

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	1	5	14	-0,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC					
Cevaplarınız		cc b d Ab					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	0	2	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	0	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0		
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100		
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	1	8	1	-1,67	% 0
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD					
Cevaplarınız		Adbccadac					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	0	3	0		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50		
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	3	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC					
Cevaplarınız		dacbaAdABC					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	1	3	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	2	2	50		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB					
Cevaplarınız		CcABAbCADB					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	2	17	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC					
Cevaplarınız		cb					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	3	6	11	1,00	% 5
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA					
Cevaplarınız		c DaadCB aa					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	5	18		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	0	50		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	1	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0		

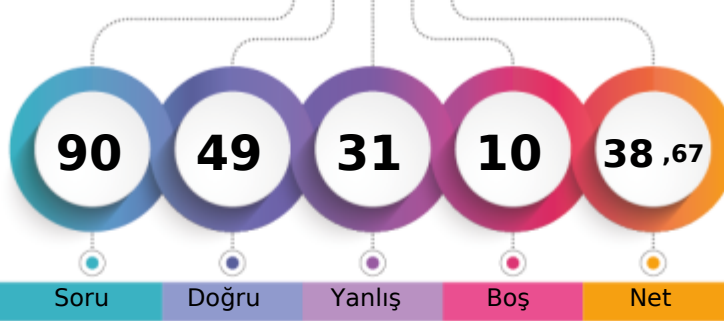
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



302,336 % 39,47

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 48  
MURAT KUVEL



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(31316.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 21 50 1758 31316 % 39,47

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD						
Cevaplarınız		DbCcdCCABacBb BCdcAa						
<b>Türkçe</b>								
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Metinle ilgili soruların cevapları.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.								
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.								
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Görsellerle ilgili soruların cevapları.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Yazdıklarını düzenler.								
Medya metinlerini analiz eder.								

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		bDAACbDBBC						
<b>Tarih</b>								
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı								
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda								
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.								
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.								

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCAC ADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>								
Kader İnancı								
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.								
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.								

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA						
Cevaplarınız		DBaDdBAAcA						
<b>İngilizce</b>								
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.								
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce								
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.								
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res								

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	5	8	7	2,33	% 12	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		AaDbbba c C B d d						
<b>Matematik</b>								
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if								
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.								
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.								
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.								
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.								
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.								
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.								
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.								
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.								
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.								

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDA						
Cevaplarınız		BDbCacAddCCACdCbcb bc						
<b>Fen</b>								
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.								
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.								
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.								
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.								
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.								

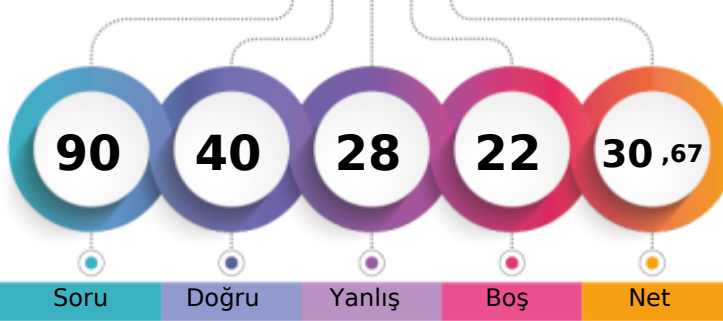
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



283,281 % 48,58

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 212  
RABİA SEKMANI



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(38539.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 29 72 2180 38539 % 48,58

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	14	6	0	12,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		cBBAdDCBCBdAbDDCcDCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	4	1	3,67	% 37	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		dACbDBBdb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	2	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	0	6	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	0	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	0	25			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABAaCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

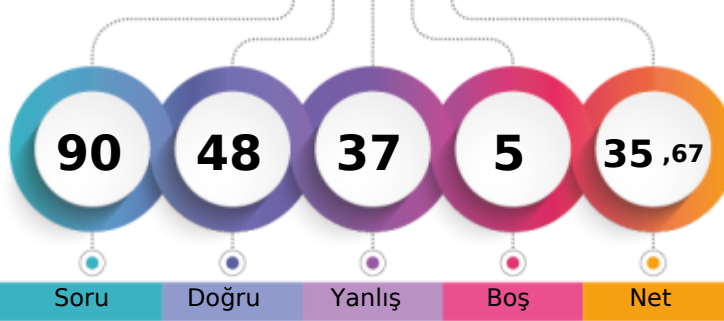
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	13	3	-0,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		a abCdBdbBbac bdaa						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	1	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	4	12	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		bDccCACd						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	3	36			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	1	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	0	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			

## 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



297,096 % 41,82

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8C - 66  
SEDEF SARI\*A

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(33177.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 4 23 55 1863 33177 % 41,82

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		cBBABbCBdaccbDbCaACC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD					
Cevaplarınız		AACbDBcDbD					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	2	2	50		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC					
Cevaplarınız		dCcADABABC					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	2	2	50		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB					
Cevaplarınız		CccBACCADB					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	11	2	3,33	% 17
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC					
Cevaplarınız		DaDabCbccc dDcdcbDd					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	1	50		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	2	0	100		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	9	3	5,00	% 25
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA					
Cevaplarınız		ccD C Cd aDcAAaaCbDc					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	4	36		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	2	0	100		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	3	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		

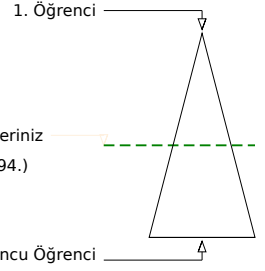
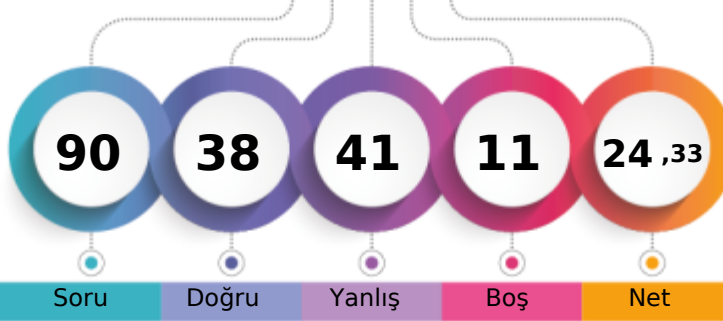
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



274,755 % 52,93

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 39  
ŞEVVAL KARAÇAM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 35 81 2370 41994 % 52,93

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD						
Cevaplarınız		DaCabCCbBcAcDCBCBada						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasöz ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DbdcCDadB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	2	2	50			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	0	2	0			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	1	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		dadbaAcABc						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	0	4	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	3	1	75			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA						
Cevaplarınız		DBCacBAaCA						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

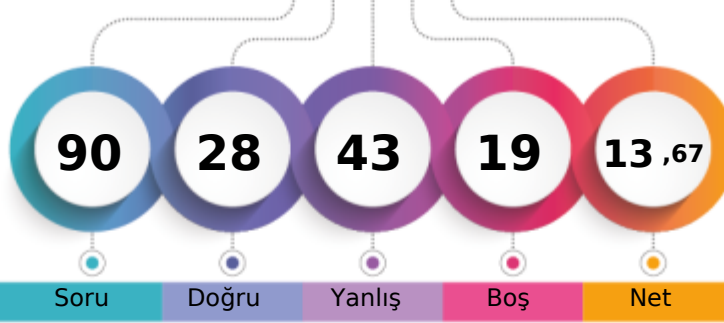
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	3	10	6,00	% 30	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		Bb b a C B B DA						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	1	1	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		cbdabcADbaCbbdcdbAAA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	6	45			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	3	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



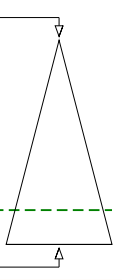
222,793 % 80,22

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8C - 15  
UMUT ÖZDEMİR

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(63645.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 50 134 3501 63645 % 80,22

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 17 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		cBBbBaddCaabacbacAda						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	1	3	25			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	3	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	1	0	100			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		dACDDbCDB						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	3	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	3	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AdaAcdbacc						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	1	3	25			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	3	25			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CbAcbdCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	1	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	1	0	19	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız								
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	14	0	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		cbbDCbaddBacdAdbCbDc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	2	9	18			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	3	0	100			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	3	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

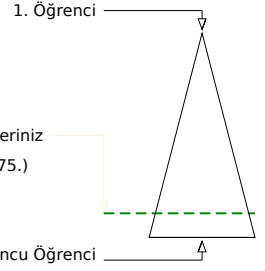
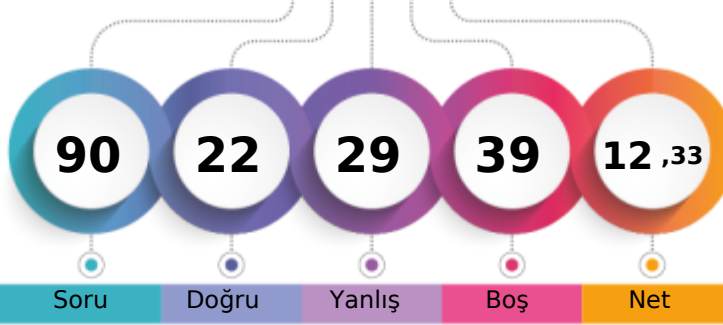
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



213,633 % 85,05

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8C - 88  
YUSUF ABDİ



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	16	56	144	3657	67475
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	17	63	159	4034	79337
					% 85,05

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	2	9	9	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC				
Cevaplarınız		cadA a a b cCcd				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	0	1	0		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özyeşlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	0	0		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	2	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	0	1	0		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	0	1	0		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	0	0	0		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	1	6	3	-1,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD				
Cevaplarınız		bbbd c bc				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	1	2	25		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	0	1	0		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	0	2	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	5	4	1	3,67	% 37
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC				
Cevaplarınız		ACDAdacB				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Kader İnancı	4	4	0	100		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	1	3	25		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	1	0		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB				
Cevaplarınız		CDABACCADB				
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	2	0	100		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	3	0	100		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	4	0	100		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	1	0	100		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	10	6	0,67	% 3
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC				
Cevaplarınız		bCacC a d daAC ac b				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	0	1	0		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	0	2	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	1	1	50		
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	1	0	50		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	2	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	0	0	20	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA				
Cevaplarınız						
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	0	0	0		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	0	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	0	0	0		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	0	0	0		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	0	0		



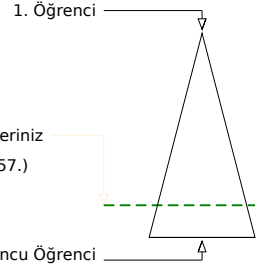
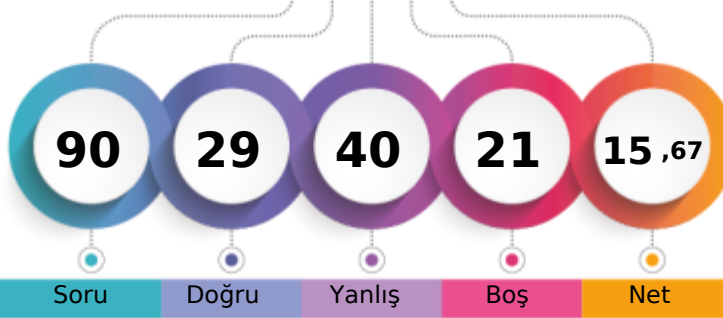
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



220,886 % 81,24

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 225  
AHMET UZUNHASANOĞLU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 14 53 138 3539 64457 % 81,24

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	2	17	1	-3,67	% 0
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD					
Cevaplarınız		bcdacdbAcdbacdB adbc					
<b>Türkçe</b>							
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
Metinle ilgili soruların cevapları.							
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.							
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.							
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.							
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
Görsellerle ilgili soruların cevapları.							
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.							
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.							
Metin türlerini ayırt eder.							
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.							
Yazdıklarını düzenler.							
Medya metinlerini analiz eder.							

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	3	7	0	0,67	% 7
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC					
Cevaplarınız		acdbCaDBca					
<b>Tarih</b>							
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı							
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda							
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.							
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.							

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA					
Cevaplarınız		BdbCDAbcBA					
<b>Din K.ve A.B.</b>							
Kader İnancı							
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.							
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.							

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		10	10	0	0	10,00	% 100
Cevap Anahtarı	B	DBCADABACCA					
Cevaplarınız		DBCADABACCA					
<b>İngilizce</b>							
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.							
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce							
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.							
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res							

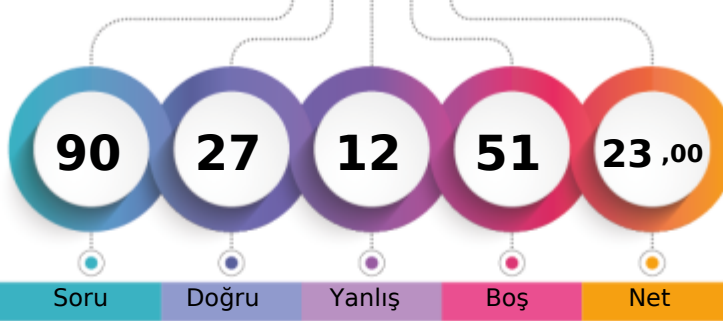
Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	7	9	4	4,00	% 20
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA					
Cevaplarınız		BDbdcCBdDb acCd bA					
<b>Matematik</b>							
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if							
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.							
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.							
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.							
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.							
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.							
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.							
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.							
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.							
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.							

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
		20	1	3	16	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCACBBBDAAA					
Cevaplarınız		cDba					
<b>Fen</b>							
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.							
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.							
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.							
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.							
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.							

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



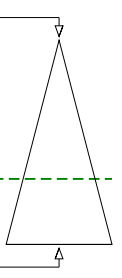
250,769 % 65,49

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8D - 221  
ARDA BAHÇEKAPILI

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(51957.)

Sonuncu Öğrenci



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 9 44 116 2945 51957 % 65,49

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	5	7	8	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD						
Cevaplarınız		aaaDbCCcB c d D						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	2	1	50			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	0	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	0	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	0	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	1	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	0	5	5,00	% 50	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DDAA B						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	2	0	50			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	0	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	0	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	0	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCACDADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA						
Cevaplarınız		B BAabc						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	0	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	0	2	0			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	1	1	25			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

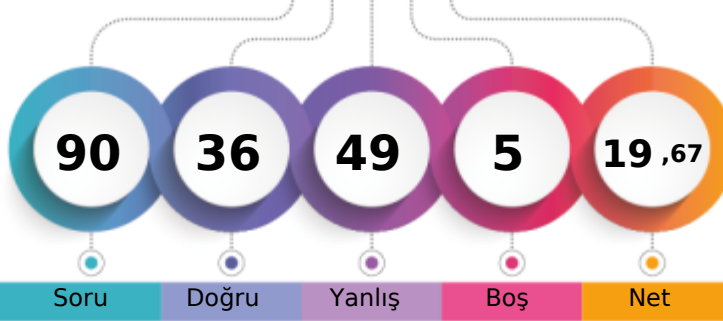
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	1	16	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		bB B						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	1	0	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	1	1	18	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		D c						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	1	0	9			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	0	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	1	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	0	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	0	0			

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



242,409 % 70,03

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8D - 35  
ASİYAJAMAMOHAMOU

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(55560.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 10 45 126 3123 55560 % 70,03

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		cBBcaDdaCacAbDadDcCd						
<b>Türkçe</b>								
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Metinle ilgili soruların cevapları.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.								
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.								
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Görsellerle ilgili soruların cevapları.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Yazdıklarını düzenler.								
Medya metinlerini analiz eder.								

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		dACbbaadcD						
<b>Tarih</b>								
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı								
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda								
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.								
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.								

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		bCDAbcBABd						
<b>Din K.ve A.B.</b>								
Kader İnancı								
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.								
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.								

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABACCADc						
<b>İngilizce</b>								
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.								
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce								
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.								
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res								

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	10	4	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		cCBdDb acCdcbb BDb						
<b>Matematik</b>								
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if								
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.								
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.								
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.								
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.								
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.								
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.								
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.								
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.								
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.								

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	4	15	1	-1,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		dbbcdbdbDdc bbcDcbDc						
<b>Fen</b>								
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.								
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.								
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.								
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.								
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.								

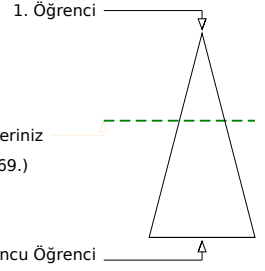
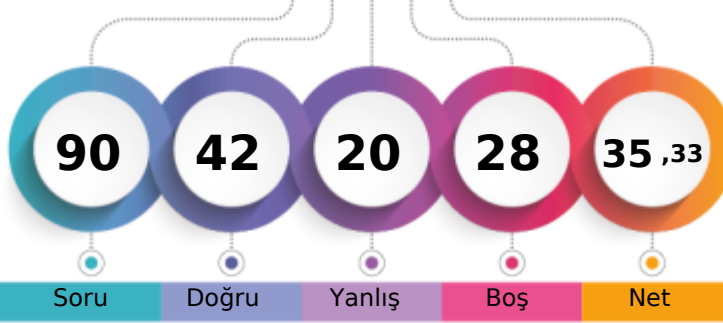
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



298,243 % 41,30

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 75  
ECRİN ERTÜRK



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 3 22 52 1844 32769 % 41,30

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		bBacB dBCa A Dbcd CC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	3	0	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	1	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AaDDBBCDD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	0	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	3	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AC ADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	3	0	75			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	3	3	4	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		bD Bb Dd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	0	2	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	0	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	0	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	4	14	0,67	% 3	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		d A dc a						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	1	1	50			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	1	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	10	6	4	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADc C cBcDAAA DabDc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	7	1	64			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	1	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

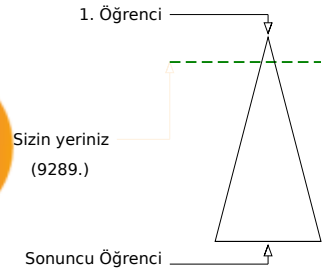
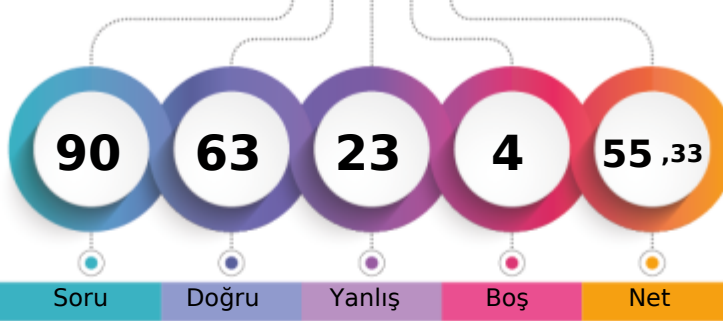
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



381,253 % 11,71

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 11111  
ELİF YAĞMUR KÖSE



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	1	8	13	477	9289 % 11,71
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	15	5	0	13,33	% 67
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC					
Cevaplarınız		ABaDbDCBCCBAbDDCcCbCC					
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%		
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100		
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0		
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100		
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0		
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD					
Cevaplarınız		AAaDbBBCbD					
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%		
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	1	75		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC					
Cevaplarınız		dCDADABABC					
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%		
Kader İnancı		4	3	1	75		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB					
Cevaplarınız		CbCbACCcDc					
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%		
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	2	33		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	13	3	4	12,00	% 60
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC					
Cevaplarınız		DC BcCABdC ADACAd					
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%		
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	2	0	100		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	2	0	100		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	100		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	2	0	100		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0		

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	13	7	0	10,67	% 53
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA					
Cevaplarınız		ADaaCbCbCaDAABDabDA					
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%		
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	8	3	73		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	1	67		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	3	0	100		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0		

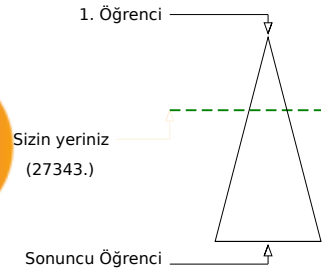
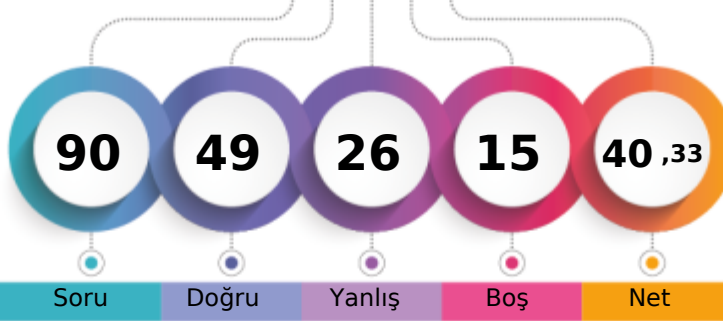
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



313,526 % 34,46

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 61  
ELİF YENİGÜL



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 2 18 41 1512 27343 % 34,46

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	8	2	7,33	% 37	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		bBabBDaBCBdbbD C bCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	4	0	100			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	2	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	0	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		dACDDBBCbb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	2	2	50			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	9	1	0	8,67	% 87	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACDacABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	7	3	0	6,00	% 60	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		bDbBACCADd						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	0	2	0			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	1	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	5	3	12	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		aCCBDa dD						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	1	1	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADcDcCb BBaDcAcccaCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	8	2	73			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	2	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

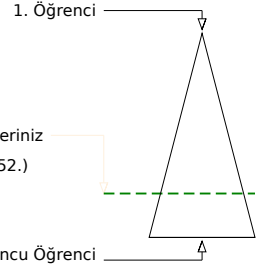
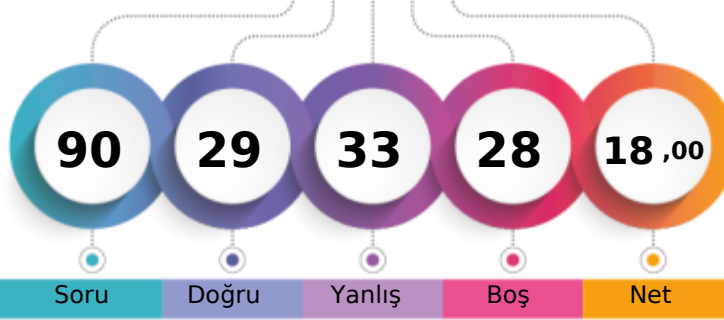
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



231,513 % 75,69

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 69  
ESAD KARA



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 11 47 129 3336 60052 % 75,69

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		Ad bdc bBB c aC d b						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	0	2	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Filiillerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	0	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	0	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	5	1	2,33	% 23	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		dACbbBad D						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	3	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	1	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		ACbAc c dC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	2	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	1	25			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABACCADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	3	6	11	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		d a BBd b dc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	1	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	1	0	50			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	1	0	50			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	2	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	4	9	7	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		Aab C dcac Ab Cb c						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	3	4	27			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	2	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	1	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasındaki ilişki kurar.		1	0	1	0			

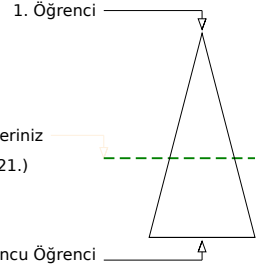
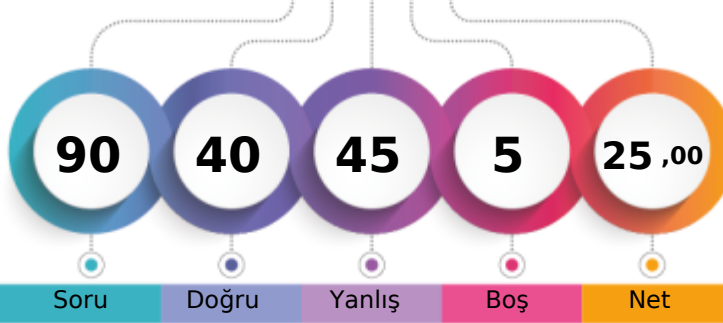
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



262,836 % 59,02

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 33  
İKRA TANRIKULU



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 7 40 99 2638 46821 % 59,02

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		ABCbBaacCBBAbDbCCDbCa						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	3	1	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	6	4	0	4,67	% 47	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AACDDcddbD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	3	1	75			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AbcADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	2	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDAccbCAca						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	1	3	25			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	13	5	-2,33	% 0	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		Db cdca dccb dca b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	2	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	2	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	12	0	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	A	ADDCCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		AccaCdbcBccdaAcBcdCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	7	36			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	2	1	67			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			



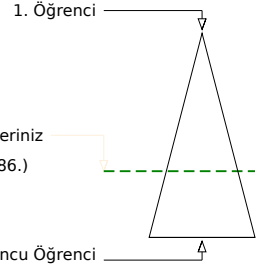
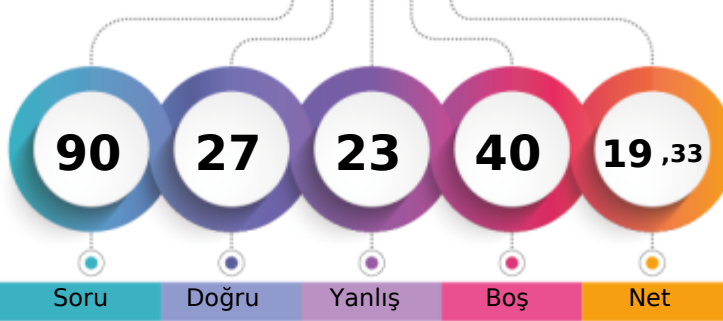
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



251,445 % 65,15

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 10  
KAZIM YILDIZ



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	8	43	115	2930	51686 % 65,15
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	9	7	4	6,67	% 33	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCDACC						
Cevaplarınız		cBBcaDdaC AbDaCD C						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metinle ilgili soruların cevapları.		4	3	0	75			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	0	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	0	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	3	2	4,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		dACDDd Cb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	1	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	2	0	100			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	0	0	10	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız								
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	0	0	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	0	0	0			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	6	1	3	5,67	% 57	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABACa						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	0	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	1	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	0	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	3	15	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		C aaa						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	0	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	1	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	1	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	0	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	9	6	2,00	% 10	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		db cd CB aDb Ac Cb c						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	3	5	27			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	0	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	1	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	2	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	0	1	0			

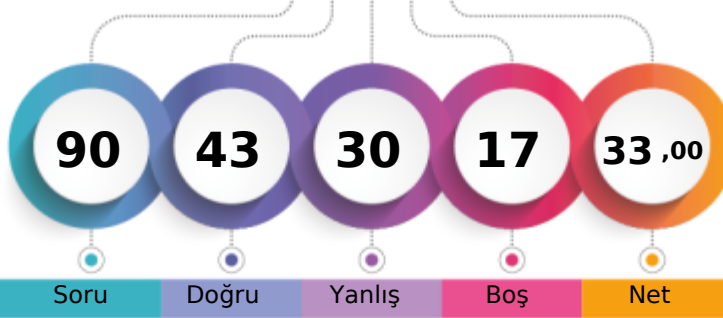
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



285,546 % 47,42

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 179  
MELİSA DEMET



1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(37624.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 5 28 69 2120 37624 % 47,42

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	8	1	8,33	% 42	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD						
Cevaplarınız		aDCbCCABccBcCBdBaA						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	2	2	50			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	2	1	67			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	1	1	50			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	0	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	6	0	2,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		baAdCbDBca						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	3	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	1	2	33			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	10	0	0	10,00	% 100	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		BCACDADABA						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	4	0	100			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	8	1	1	7,67	% 77	
Cevap Anahtarı	B	DcDABACCA						
Cevaplarınız		DdC ABACCA						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	2	0	67			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	4	0	100			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	5	13	0,33	% 2	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		d a C D bbc						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	0	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	1	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	2	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	10	2	4,67	% 23	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		caCDAADcc bbcBaDAdc						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	5	5	45			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	1	2	33			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	1	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

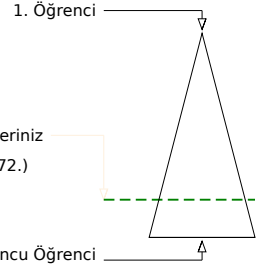
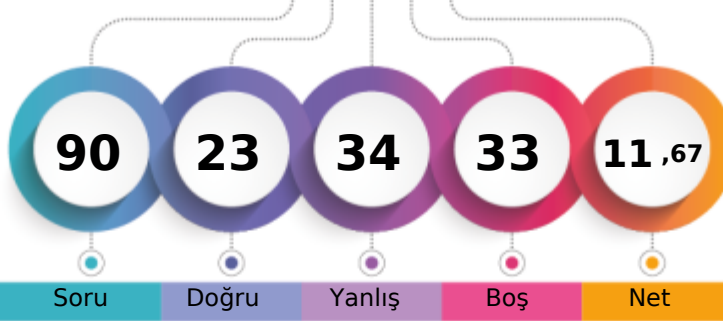
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



225,906 % 78,62

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 109  
MUSTAFA SAİD TURĞUT



	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	12	49	133	3450	62372 % 78,62
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	63	159	4034	79337

Sözel (TÜR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	6	10	4	2,67	% 13
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD				
Cevaplarınız		DDCcdbCeaBbdbadC				
<b>Türkçe</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0		
Metnin ilgili soruların cevapları.	4	1	3	25		
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100		
Deyim, atasözü ve özyeşlerin metne katkısını belirler.	1	0	1	0		
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	1	0	1	0		
Filişilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	3	0	2	0		
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0		
Görsellerle ilgili soruların cevapları.	1	1	0	100		
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0		
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.	1	0	0	0		
Metin türlerini ayırt eder.	1	1	0	100		
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.	1	1	0	100		
Yazdıklarını düzenler.	1	0	1	0		
Medya metinlerini analiz eder.	1	1	0	100		

Sözel (TAR)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	7	3	0	6,00	% 60
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC				
Cevaplarınız		bDAACDDdBd				
<b>Tarih</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı	4	4	0	100		
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda	2	2	0	100		
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100		
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	3	0	3	0		

Sözel (DİN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	2	2	6	1,33	% 13
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA				
Cevaplarınız		dCA b				
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Kader İnancı	4	1	1	25		
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	4	0	0	0		
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50		

Sözel (İNG)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	10	0	0	10	0,00	% 0
Cevap Anahtarı	B	DBCDABACCA				
Cevaplarınız						
<b>İngilizce</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.	2	0	0	0		
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce	3	0	0	0		
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.	4	0	0	0		
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res	1	0	0	0		

Sayısal (MAT)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	8	8	1,33	% 7
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA				
Cevaplarınız		ddd b bC D B d db				
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if	2	1	1	50		
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50		
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	0	0		
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50		
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	2	0	0	0		
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	2	2	0	0		
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	2	0	1	0		
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	2	0	2	0		
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.	2	0	1	0		
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.	2	0	1	0		

Sayısal (FEN)	Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı
	20	4	11	5	0,33	% 2
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDCCACBBBDAAA				
Cevaplarınız		BDbbDcccdbd Bc cd				
<b>Fen</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B</b>	<b>%</b>	<b>B%</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	11	1	7	9		
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0		
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	3	1	0	33		
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	3	2	1	67		
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	1	0	1	0		

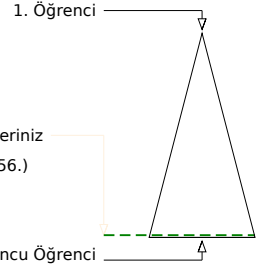
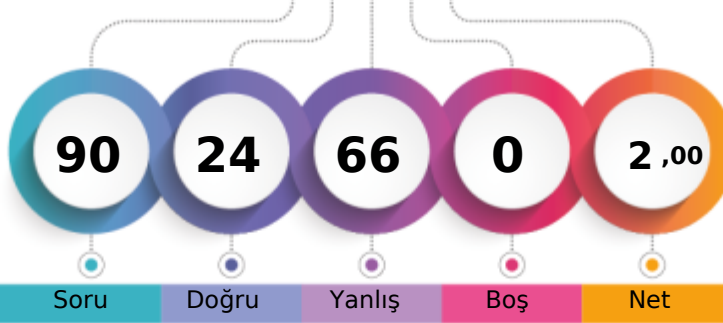
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



193,581 % 95,36

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 36  
NİSA ADEM



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 15 60 154 3917 75656 % 95,36

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	2	18	0	-4,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCCBADDCCDACC						
Cevaplarınız		cadAcbacbdacbaDacdcb						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	0	4	0			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	1	0			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	3	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	0	1	0			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	1	0	100			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	0	1	0			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	0	1	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	7	0	0,67	% 7	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AbdcDccacD						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal d.		4	2	2	50			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	0	3	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	2	8	0	-0,67	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		daabDAacca						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	0	4	0			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	3	25			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	1	1	50			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CbABbdAcB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	2	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	2	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	0	1	0			

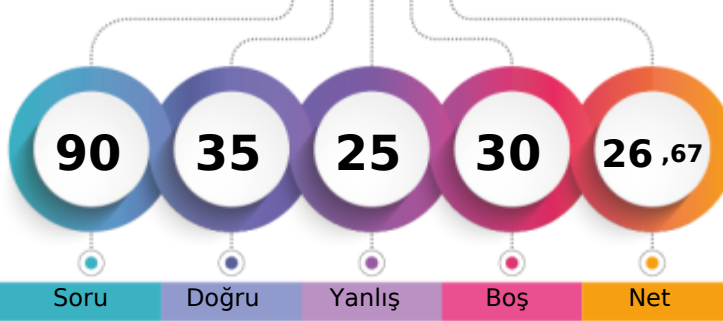
		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	7	13	0	2,67	% 13	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBCCBADACABDCC						
Cevaplarınız		aCCaDabdcacbdAbAcDab						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	1	1	50			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	2	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	2	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	2	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	2	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	2	0	100			
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	1	1	50			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	1	1	50			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	2	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	5	15	0	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	A	ADDCCACBBBDAABDCCDA						
Cevaplarınız		AcBdadacBcbAbcacBcAb						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	7	36			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	3	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	0	3	0			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

## 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



278,948 % 50,73

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O8D - 203  
REYHAN CENNET YİĞİT

1. Öğrenci

Sizin yeriniz  
(40246.)

Sonuncu Öğrenci

Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 6 33 77 2274 40246 % 50,73

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	10	9	1	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		ABBAbc BCdcdCcbCccCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	1	0	100			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	2	2	50			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	1	0	100			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	0	1	0			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	0	2	0			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	0	2	0			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	1	0	100			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	4	4	2	2,67	% 27	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AAAbcaBa D						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	2	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	0	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		A aAD c BC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	1	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	1	1	25			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	5	2	3	4,33	% 43	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		C AdA C Dc						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	1	1	50			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	1	0	33			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	2	1	50			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	2	2	16	1,33	% 7	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		B c b						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	0	0	0			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	0	0	0			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	0	50			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	1	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	0	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	9	6	5	7,00	% 35	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		cbDbC Bc D AAa bCDA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	4	4	36			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	1	1	50			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	2	0	67			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	1	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			

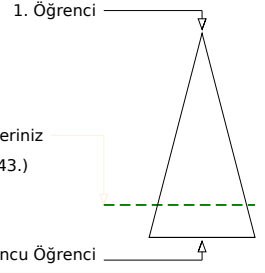
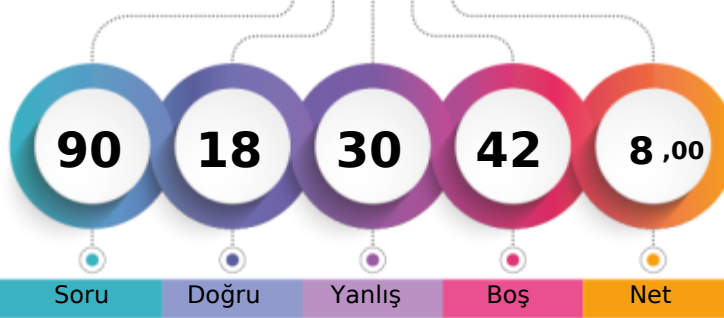
# 8.SINIF MOZAİK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



221,189 % 81,10

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 24  
YİĞİT AYDIN



Soru Doğru Yanlış Boş Net

Şube Kurum İlçe İl Genel

Öğrenci Sıra No 13 52 137 3534 64343 % 81,10

Sınava Katılan Öğrenci Sayısı 15 63 159 4034 79337

Sözel (TÜR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	6	6	8	4,00	% 20	
Cevap Anahtarı	B	DDCDACCABBDBCBBAD						
Cevaplarınız		babDACCac cB c						
<b>Türkçe</b>								
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.								
Metinle ilgili soruların cevapları.								
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.								
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.								
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.								
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.								
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.								
Görsellerle ilgili soruların cevapları.								
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.								
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.								
Metin türlerini ayırt eder.								
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.								
Yazdıklarını düzenler.								
Medya metinlerini analiz eder.								

Sözel (TAR)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	4	3	1,67	% 17	
Cevap Anahtarı	B	DDAACDDBBC						
Cevaplarınız		DbcA Bda						
<b>Tarih</b>								
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı								
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda								
Gençlik döneminde Mustafa Kema'l'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.								
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.								

Sözel (DİN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	2	5	3	0,33	% 3	
Cevap Anahtarı	B	BCACDADABA						
Cevaplarınız		dCA c c ab						
<b>Din K.ve A.B.</b>								
Kader İnancı								
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.								
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.								

Sözel (İNG)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		10	3	6	1	1,00	% 10	
Cevap Anahtarı	B	DCCDABACCA						
Cevaplarınız		acCbdbab CA						
<b>İngilizce</b>								
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.								
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce								
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.								
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res								

Sayısal (MAT)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	1	3	16	0,00	% 0	
Cevap Anahtarı	B	CABDCCDC4BDCABBBCBADA						
Cevaplarınız		a b C d						
<b>Matematik</b>								
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if								
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.								
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.								
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.								
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.								
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.								
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.								
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.								
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.								
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.								

Sayısal (FEN)		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
		20	3	6	11	1,00	% 5	
Cevap Anahtarı	B	BDCCDAADDDCACBBBDAAA						
Cevaplarınız		BD b c b b a c D						
<b>Fen</b>								
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.								
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.								
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.								
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.								
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.								

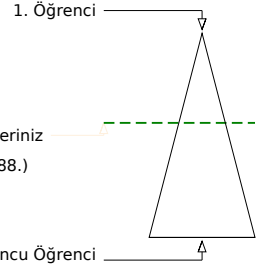
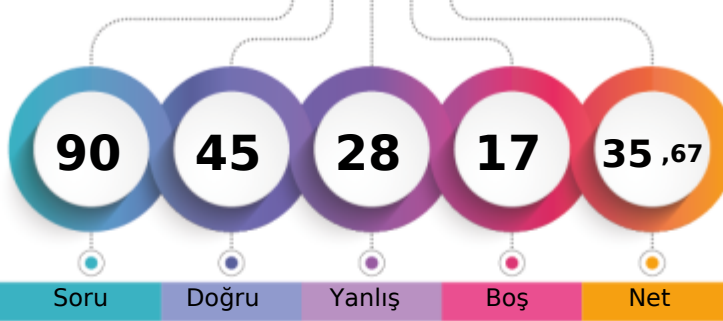
# 8.SINIF MOZAIK TÜRKİYE GENELİ DENEME SINAVI 1



295,976 % 42,34

ANKARA / KEÇİÖREN  
ETLİK ANADOLU İ.H.O

8D - 214  
ZEYNEP NAZ GÖÇER



Soru Doğru Yanlış Boş Net

	Şube	Kurum	İlçe	İl	Genel
Öğrenci Sıra No	4	24	58	1891	33588 % 42,34
Sınava Katılan Öğrenci Sayısı	15	63	159	4034	79337

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	11	9	0	8,00	% 40	
Cevap Anahtarı	A	ABBABDCBCBBADDDCCDACC						
Cevaplarınız		cBBcBaaBCBBaAcaCbBCC						
<b>Türkçe</b>		S	D	Y	B%			
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		1	0	1	0			
Metnin ilgili soruların cevapları.		4	2	2	50			
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	1	0	100			
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0			
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		1	1	0	100			
Fiilimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		3	1	2	33			
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	1	0	100			
Görsellerle ilgili soruların cevapları.		1	1	0	100			
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.		2	2	0	100			
Noktalama işaretlerine dikkat ederek sesli ve sessiz okur.		1	0	1	0			
Metin türlerini ayırt eder.		1	0	1	0			
Bir işi işlem basamaklarına göre yazar.		1	1	0	100			
Yazdıklarını düzenler.		1	0	1	0			
Medya metinlerini analiz eder.		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (TAR)</b>		10	5	5	0	3,33	% 33	
Cevap Anahtarı	A	AACDDBBCDD						
Cevaplarınız		AcCcDBcdDb						
<b>Tarih</b>		S	D	Y	B%			
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal dı		4	1	3	25			
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımlarda		2	1	1	50			
Gençlik döneminde Mustafa Kema'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	1	0	100			
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		3	2	1	67			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (DİN)</b>		10	8	2	0	7,33	% 73	
Cevap Anahtarı	A	ACDADABABC						
Cevaplarınız		AđcADABABC						
<b>Din K.ve A.B.</b>		S	D	Y	B%			
Kader İnancı		4	2	2	50			
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		4	4	0	100			
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	2	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sözel (İNG)</b>		10	9	0	1	9,00	% 90	
Cevap Anahtarı	A	CDABACCADB						
Cevaplarınız		CDABA CADB						
<b>İngilizce</b>		S	D	Y	B%			
Students will be able to understand short and simple invitation letters, cards and e-mails.		2	2	0	100			
Students will be able to interact with reasonable ease in structured situations and short conversations involving acce		3	3	0	100			
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.		4	3	0	75			
Students will be able to write a short and simple letter apologizing and giving reasons for not attending a party in res		1	1	0	100			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	4	3	13	3,00	% 15	
Cevap Anahtarı	A	DC4BDCABBBCBADACABDCC						
Cevaplarınız		DCCaD c d						
<b>Matematik</b>		S	D	Y	B%			
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü if		2	2	0	100			
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		2	2	0	100			
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	0	1	0			
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.		2	0	0	0			
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		2	0	0	0			
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		2	0	0	0			
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		2	0	1	0			
Çok büyük ve çok küçük sayıların bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		2	0	0	0			
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkiyi belirler.		2	0	1	0			
Tam kare olmayan kareköklü bir sayının hangi iki doğal sayı arasında olduğunu belirler.		2	0	0	0			

		Soru	Doğru	Yanlış	Boş	Net	Başarı	
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	8	9	3	5,00	% 25	
Cevap Anahtarı	A	ADDDCACBBBDAAABDCCDA						
Cevaplarınız		ADa Cb BaaDcAc baCbA						
<b>Fen</b>		S	D	Y	B%			
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		11	6	3	55			
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0			
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		3	0	3	0			
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		3	1	1	33			
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		1	1	0	100			