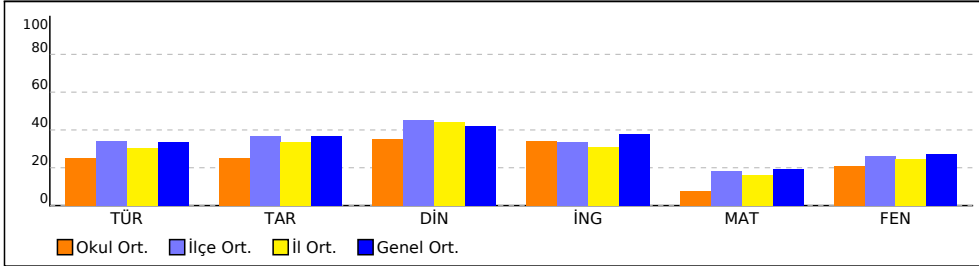


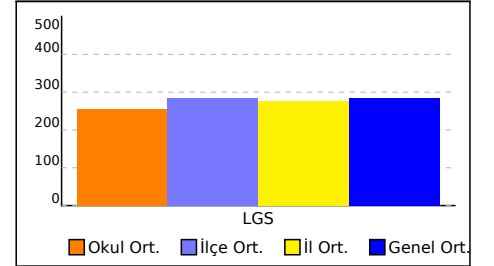
OKUL NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu				6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				52	1024	4143	47317															
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			Derece			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
Genel Ortalama				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500					
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970					
34	102	BAVER YASİN DURMUŞ	6A	3	3	2,00	1	5	-0,67	3	2	2,33	2	3	1,00	1	1	0,67	4	3	3,00	14	17	8,33	233,447	9	34	739	2840	33424
35	12	ASİYE CAVAK	6A	3	4	1,67	3	4	1,67	3	2	2,33	1	4	-0,33	1	2	0,33	4	3	3,00	15	19	8,67	232,298	10	35	747	2865	33748
36	15	EMİR ERSELAN SEVİLİ	6C	5	3	4,00	2	6	0,00	4	6	2,00	1	3	0,00	0	6	-2,00	4	1	3,67	16	25	7,67	228,695	7	36	770	2950	34730
37	222	FATMADDAĞTEKİN	6	6	5	4,33	1	7	-1,33	2	5	0,33	5	3	4,00	2	6	0,00	1	2	0,33	17	28	7,66	228,418	1	37	772	2961	34815
38	0		7	5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	8	2	7,33				3	12	-1,00	24	36	12,00	226,248	1	38	786	3024	35408
39	224	HIRANUR ERÇİÇEK	6B	3	4	1,67	4	2	3,33	2	5	0,33	1	2	0,33	3	1	2,67	0	5	-1,67	13	19	6,66	225,692	19	39	790	3038	35560
40	73	GAMZE TEKİR	6C	4	6	2,00	1	6	-1,00	7	2	6,33	3	1	2,67	2	6	0,00	2	7	-0,33	19	28	9,67	224,547	8	40	800	3073	35850
41	120	HIRANUR ÇILGINÖZÜ	6B	2	13	-2,33	1	9	-2,00	3	6	1,00	3	7	0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	21	53	3,34	220,195	20	41	818	3204	37048
42	2040C	SERHAT ŞAHİN	6A	4	8	1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	0	2	-0,67	1	2	0,33				14	23	6,32	218,915	11	42	830	3247	37404
43	246	RÜMEYSA ALATAŞ	6C	4	7	1,67	2	6	0,00	4	4	2,67	3	5	1,33	4	8	1,33	2	10	-1,33	19	40	5,67	218,445	9	43	832	3259	37541
44	333	BERMAL AVJİN CANER	6B	4	11	0,33	3	7	0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	4	10	0,67	4	11	0,33	23	51	6,00	217,111	21	44	841	3292	37888
45	174	NEHİR KAPLAN	6A	4	10	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	1	2	0,33	4	9	1,00	16	44	1,34	208,335	12	45	895	3546	40341
46	1	ADAR POLAT	6A	6	9	3,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	0	3	-1,00	1	8	-1,67	13	44	-1,67	196,864	13	46	950	3795	43157
47	252	TAHA TAŞOĞLU	6C	6	9	3,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	13	-2,33	3	12	-1,00	17	58	-2,33	191,320	10	47	977	3914	44294
48	115	MELİKEAŞA N	6C	3	12	-1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	2	12	-2,00	19	55	0,66	188,844	11	48	987	3957	44713
49	226	MELİSA ALATAŞ	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	3	12	-1,00	3	12	-1,00	18	57	-1,00	187,825	12	49	990	3969	44869
50	0	MUSTAFAKAANEGİLMİ	6C	2	13	-2,33	5	5	3,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	18	57	-1,00	181,572	13	50	997	4022	45645
51	206	ZEYCAN HALBURCU	6A	2	13	-2,33	5	5	3,33	3	7	0,67	0	10	-3,33	1	12	-3,00	5	10	1,67	16	57	-2,99	179,947	14	51	999	4029	45812
52	0																		0	0	0,00									

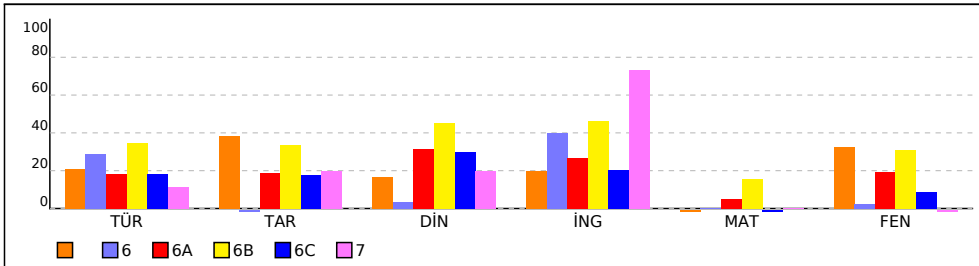
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



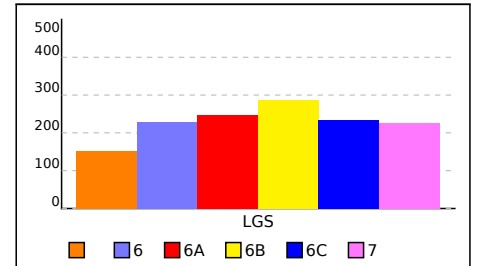
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



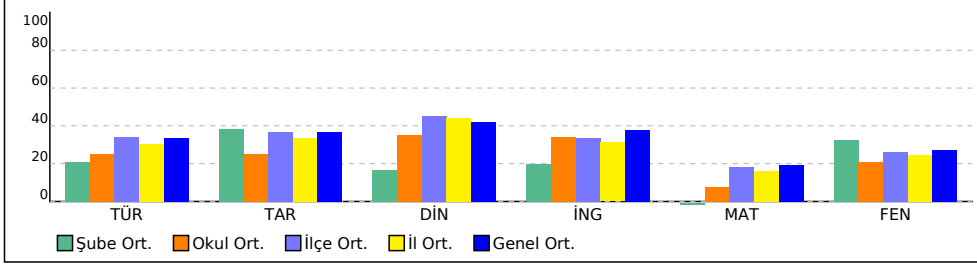
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



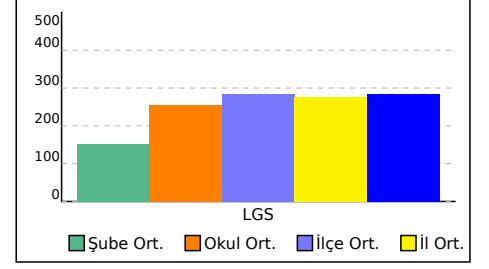
SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
										OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
İL	İLÇE			OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
VAN	İPEKYOLU			Erek TOKİ Ortaokulu			6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG			52	1024	4143	47317																		
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
Genel Ortalama				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500						
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970						
SINIF:																															
1	180	ECRİN OLGUN		8	5	6,33	8	1	7,67	5	5	3,33	4	0	4,00	1	5	-0,67	11	4	9,67	37	20	30,33	304,012	1	10	362	1308	17558	% 37
2	0																					0	0	0,00							

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



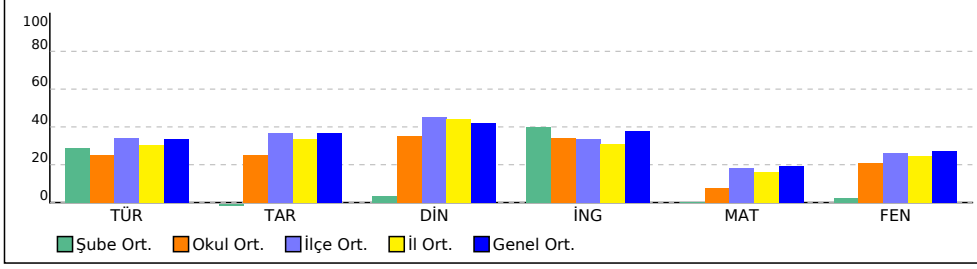
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



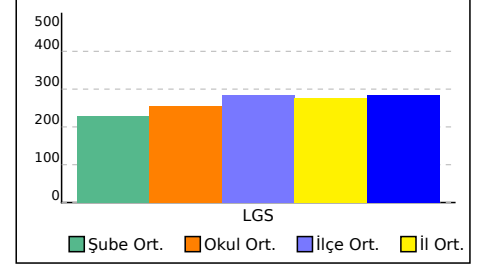
6 SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL			SINAV ADI			OKUL	İLÇE	İL	GENEL																		
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu			6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG			52	1024	4143	47317																		
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				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500						
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970						
SINIF: 6																															
1	222	FATMADDAĞTEKİN	6	6	5	4,33	1	7	-1,33	2	5	0,33	5	3	4,00	2	6	0,00	1	2	0,33	17	28	7,66	228,418	1	37	772	2961	34815 % 74	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



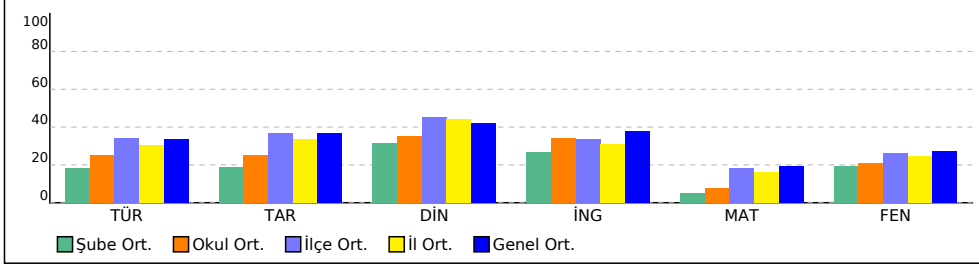
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



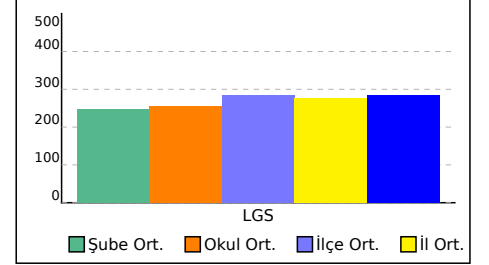
6A SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu				6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				52	1024	4143	47317																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam		LGS	Dereceler							
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500							
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970							
SINIF: 6A																																
1	91	ZEYNEP YAKUT	6A	12	1	11,67	5	3	4,00	9	0	9,00	9	1	8,67	8	2	7,33	9	2	8,33	52	9	49,00	386,698	1	3	91	333	5625		
2	41	ROZERİN GÜLMEZ	6A	5	4	3,67	4	2	3,33	3	1	2,67	5	3	4,00	5	2	4,33	6	3	5,00	28	15	23,00	289,148	2	12	424	1563	20491		
3	185	ROHAT KILIÇ	6A	6	5	4,33	5	4	3,67	5	4	3,67	6	1	5,67	2	1	1,67	5	3	4,00	29	18	23,01	277,194	3	15	495	1792	22949		
4	79	ASMİN TEMİZER	6A	3	7	0,67	5	3	4,00	5	4	3,67	7	2	6,33	2	1	1,67	6	5	4,33	28	22	20,67	262,667	4	20	581	2108	26158		
5	178	PINAR TAM	6A	5	8	2,33	5	3	4,00	5	4	3,67	6	3	5,00	1	2	0,33	6	5	4,33	28	25	19,66	260,034	5	21	595	2176	26735		
6	45	SİNEM ERDEM	6A	5	7	2,67	2	5	0,33	6	3	5,00	6	2	5,33	2	8	-0,67	5	6	3,00	26	31	15,66	244,577	6	29	684	2540	30572		
7	113	ELİF GÜL	6A	6	9	3,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	5	5	3,33	1	2	0,33	6	9	3,00	25	38	12,32	242,899	7	30	696	2593	30985		
8	89	CAN MUHAMED SEVİL	6A	6	6	4,00	4	3	3,00	6	4	4,67	5	4	3,67	0	5	-1,67	4	9	1,00	25	31	14,67	237,525	8	33	728	2732	32365		
9	102	BAVER YAŞIN DURMUŞ	6A	3	3	2,00	1	5	-0,67	3	2	2,33	2	3	1,00	1	1	0,67	4	3	3,00	14	17	8,33	233,447	9	34	739	2840	33424		
10	12	ASİYE CAVAK	6A	3	4	1,67	3	4	1,67	3	2	2,33	1	4	-0,33	1	2	0,33	4	3	3,00	15	19	8,67	232,298	10	35	747	2865	33748		
11	2040C	SERHAT ŞAHİN	6A	4	8	1,33	5	5	3,33	4	6	2,00	0	2	-0,67	1	2	0,33				14	23	6,32	218,915	11	42	830	3247	37404		
12	174	NEHİR KAPLAN	6A	4	10	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	1	2	0,33	4	9	1,00	16	44	1,34	208,335	12	45	895	3546	40341		
13	1	ADAR POLAT	6A	6	9	3,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	0	3	-1,00	1	8	-1,67	13	44	-1,67	196,864	13	46	950	3795	43157		
14	206	ZEYCAN HALBURCU	6A	2	13	-2,33	5	5	3,33	3	7	0,67	0	10	-3,33	1	12	-3,00	5	10	1,67	16	57	-2,99	179,947	14	51	999	4029	45812		

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



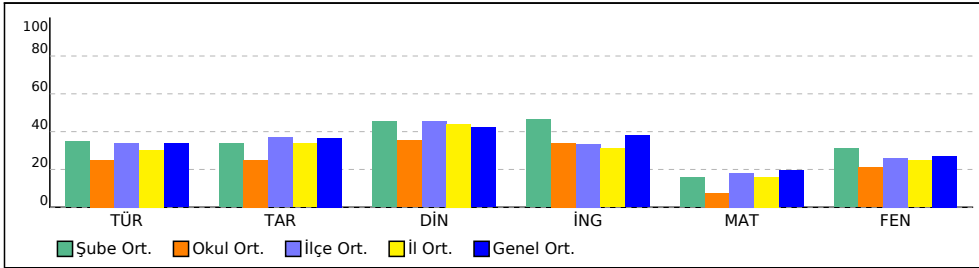
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



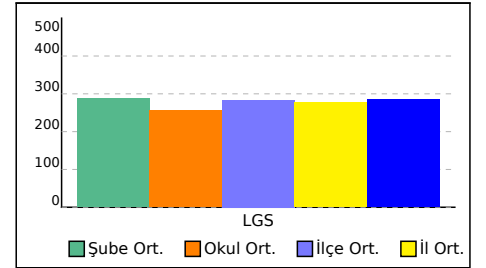
6B SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu				6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				52	1024	4143	47317																
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				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500						
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970						
SINIF: 6B																															
1	77	ÇAĞRI	6B	11	3	10,00	5	0	5,00	8	2	7,33	10	0	10,00	10	4	8,67	11	3	10,00	55	12	51,00	395,844	1	1	73	279	4770	% 10
2	155	ERDEM ÜREK	6B	13	0	13,00	6	2	5,33	5	2	4,33	9	1	8,67	7	3	6,00	12	3	11,00	52	11	48,33	390,615	2	2	85	307	5239	% 11
3	176	ÖMER TÜRKÖĞLÜ	6B	12	2	11,33	5	5	3,33	6	4	4,67	8	1	7,67	9	5	7,33	11	4	9,67	51	21	44,00	378,808	3	4	110	406	6415	% 14
4	104	ELİF ÖZHAN	6B	10	2	9,33	9	1	8,67	8	1	7,67	5	4	3,67	6	3	5,00	10	4	8,67	48	15	43,01	360,071	4	5	160	551	8623	% 18
5	9	AYŞENUR İNAN	6B	8	6	6,00	5	5	3,33	6	4	4,67	10	0	10,00	7	2	6,33	7	5	5,33	43	22	35,66	330,421	5	6	252	889	12859	% 27
6	72	ELİF SUDE SAYGIN	6B	9	4	7,67	8	1	7,67	9	1	8,67	9	0	9,00	3	5	1,33	8	5	6,33	46	16	40,67	328,237	6	7	270	927	13199	% 28
7	127	EYMEYEN ÇAKIR	6B	6	7	3,67	7	2	6,33	8	2	7,33	7	2	6,33	3	3	2,00	10	2	9,33	41	18	34,99	315,835	7	8	319	1121	15353	% 32
8	0	MELİKE MUSLU	6B	8	5	6,33	2	5	0,33	9	1	8,67	5	2	4,33	5	5	3,33	8	2	7,33	37	20	30,32	313,675	8	9	329	1155	15768	% 33
9	3803E	BERATCAN SAĞIR	6B	8	5	6,33	2	4	0,67	5	4	3,67	6	4	4,67	2	3	1,00	7	5	5,33	30	25	21,67	280,646	9	14	476	1727	22214	% 47
10	122	İBRAHİM TEMİZEL	6B	5	2	4,33	4	2	3,33	4	4	2,67	1	2	0,33	2	6	0,00	8	2	7,33	24	18	17,99	269,357	10	18	539	1961	24596	% 52
11	134	LİSA DEMİR	6B	9	3	8,00	4	3	3,00	7	3	6,00	6	2	5,33	2	6	0,00	2	6	0,00	30	23	22,33	268,969	11	19	542	1971	24696	% 52
12	172	MUHAMMED KUŞ	6B	6	8	3,33	5	5	3,33	6	4	4,67	6	4	4,67	2	6	0,00	5	4	3,67	30	31	19,67	259,765	12	22	596	2183	26801	% 57
13	191	ŞILAN GÜL KARAMAN	6B	5	8	2,33	7	3	6,00	5	5	3,33	7	3	6,00	2	1	1,67	2	5	0,33	28	25	19,66	255,205	13	23	625	2287	27932	% 59
14	8	AHSEN KARAKAYA	6B	5	8	2,33	3	4	1,67	8	1	7,67	5	3	4,00	2	4	0,67	3	2	2,33	26	22	18,67	254,078	14	24	633	2317	28225	% 60
15	175	MUHAMMET ALİ MARA	6B	6	5	4,33	7	1	6,67	3	6	1,00	5	5	3,33	2	4	0,67	3	8	0,33	26	29	16,33	250,294	15	25	652	2408	29167	% 62
16	49	EREN KOÇ	6B	6	5	4,33	1	9	-2,00	3	6	1,00	3	2	2,33	1	1	0,67	5	2	4,33	19	25	10,66	248,048	16	27	669	2455	29706	% 63
17	0	İSLAM ÇİFTÇİ	6B	7	8	4,33	4	5	2,33	5	4	3,67	4	6	2,00	1	6	-1,00	6	8	3,33	27	37	14,66	247,486	17	28	673	2472	29843	% 63
18	140	MEHMET DEMİR	6B	4	4	2,67	5	3	4,00	5	4	3,67	4	2	3,33	0	2	-0,67	2	1	1,67	20	16	14,67	239,750	18	32	717	2681	31803	% 67
19	224	HİRANUR ERÇİÇEK	6B	3	4	1,67	4	2	3,33	2	5	0,33	1	2	0,33	3	1	2,67	0	5	-1,67	13	19	6,66	225,692	19	39	790	3038	35560	% 75
20	120	HİRANUR ÇILGINÖZÜ	6B	2	13	-2,33	1	9	-2,00	3	6	1,00	3	7	0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	21	53	3,34	220,195	20	41	818	3204	37048	% 78
21	333	BERMAL AVJİN CANER	6B	4	11	0,33	3	7	0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	4	10	0,67	4	11	0,33	23	51	6,00	217,111	21	44	841	3292	37888	% 80

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS

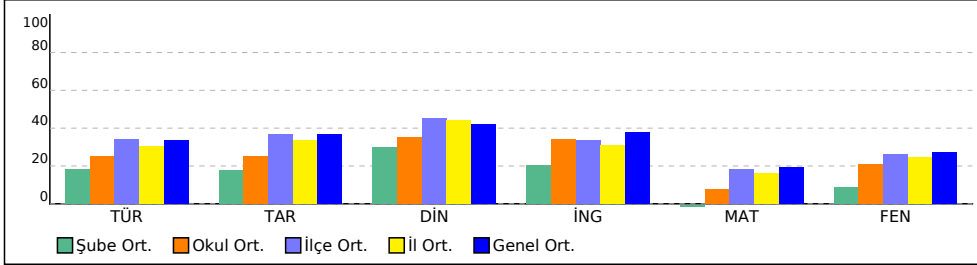


6C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

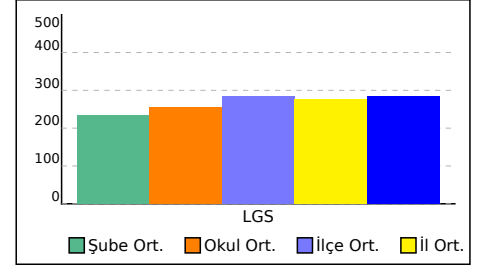
6C SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)										KATILIMLAR																						
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																	
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu				6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				52	1024	4143	47317																	
Sıra	Ö.No	İsim	Sınıf	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	Dereceler						
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puanı			Snf	Okul	İlçe	İl	Genel			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl
Genel Ortalama				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500							
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970							

SINIF: 6C																															
1	239	ROJHATBERAT İŞİK	6C	6	9	3,00	7	3	6,00	5	4	3,67	10	0	10,00	4	7	1,67	8	7	5,67	40	30	30,01	291,892	1	11	416	1517	19914	% 42
2	215	DEVİRİM KİYAĞ	6C	6	8	3,33	6	4	4,67	5	5	3,33	5	3	4,00	3	6	1,00	9	5	7,33	34	31	23,66	282,029	2	13	466	1697	21934	% 46
3	237	RABİA ARGİŞ	6C	10	2	9,33	3	5	1,33	8	2	7,33	3	2	2,33	1	1	0,67	1	3	0,00	26	15	20,99	273,066	3	16	519	1883	23836	% 50
4	90	EDA OYTAR	6C	7	7	4,67	6	3	5,00	7	3	6,00	3	6	1,00	3	6	1,00	6	8	3,33	32	33	21,00	270,429	4	17	535	1944	24365	% 51
5	223	HAVVA İLGIN	6C	5	9	2,00	4	4	2,67	2	6	0,00	3	7	0,67	6	9	3,00	6	9	3,00	26	44	11,34	249,763	5	26	657	2417	29297	% 62
6	216	EDANUR MANGAN	6C	9	6	7,00	5	5	3,33	5	5	3,33	2	5	0,33	0	7	-2,33	5	10	1,67	26	38	13,33	242,838	6	31	697	2594	31001	% 66
7	15	EMİR ERSELAN SEVİLİ	6C	5	3	4,00	2	6	0,00	4	6	2,00	1	3	0,00	0	6	-2,00	4	1	3,67	16	25	7,67	228,695	7	36	770	2950	34730	% 73
8	73	GAMZE TEKİR	6C	4	6	2,00	1	6	-1,00	7	2	6,33	3	1	2,67	2	6	0,00	2	7	-0,33	19	28	9,67	224,547	8	40	800	3073	35850	% 76
9	246	RÜMEYSA ALATAŞ	6C	4	7	1,67	2	6	0,00	4	4	2,67	3	5	1,33	4	8	1,33	2	10	-1,33	19	40	5,67	218,445	9	43	832	3259	37541	% 79
10	252	TAHA TAŞOĞLU	6C	6	9	3,00	1	9	-2,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	2	13	-2,33	3	12	-1,00	17	58	-2,33	191,320	10	47	977	3914	44294	% 94
11	115	MELİKEAŞA N	6C	3	12	-1,00	2	8	-0,67	5	5	3,33	4	6	2,00	3	12	-1,00	2	12	-2,00	19	55	0,66	188,844	11	48	987	3957	44713	% 94
12	226	MELİSA ALATAŞ	6C	3	12	-1,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	5	5	3,33	3	12	-1,00	3	12	-1,00	18	57	-1,00	187,825	12	49	990	3969	44869	% 95
13	0	MUSTAFAKAANEGİLMİ	6C	2	13	-2,33	5	5	3,33	4	6	2,00	2	8	-0,67	3	12	-1,00	2	13	-2,33	18	57	-1,00	181,572	13	50	997	4022	45645	% 96

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



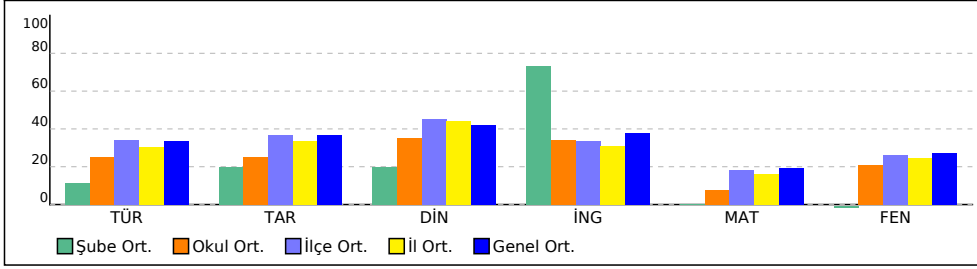
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



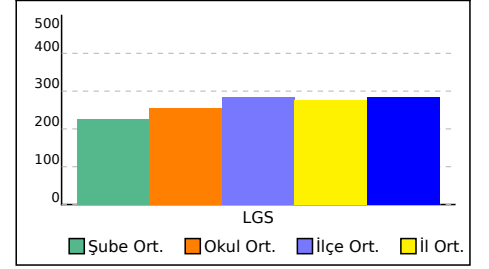
7 SINIFI NET LİSTESİ (LGS sıralı)

										KATILIMLAR																					
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu				6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				52	1024	4143	47317																
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				7	6	5,07	5	4	3,67	5	4	4,22	5	4	3,80	5	6	2,92	6	7	4,08	34	31	23,76	285,500						
Okul Ortalaması				6	6	3,77	4	4	2,49	5	4	3,54	5	3	3,39	3	5	1,13	5	6	3,15	27	29	17,47	255,970						
SINIF: 7																															
1	0	7		5	10	1,67	4	6	2,00	4	6	2,00	8	2	7,33				3	12	-1,00	24	36	12,00	226,248	1	38	786	3024	35408 % 75	

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV				
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				

Okul (52)	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
	3,77	2,49	3,54	3,39	1,13	3,15	17,47	255,970
	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
İlçe (1024)	5,11 (6)	3,70 (11)	4,54 (11)	3,35 (4)	2,73 (9)	3,89 (8)	23,32 (8)	283,610
İl (4143)	4,55 (46)	3,38 (53)	4,40 (62)	3,12 (27)	2,39 (50)	3,72 (44)	21,56 (52)	276,750
Genel (47317)	5,07 (390)	3,67 (352)	4,22 (298)	3,80 (290)	2,92 (421)	4,08 (360)	23,76 (614)	285,500

Yukarıdaki tabloda okul satırında yazan değerler okulunuza ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, okul ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. İlçe, il ve genel satırlarında ise; ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

ŞUBE ORTALAMALARI

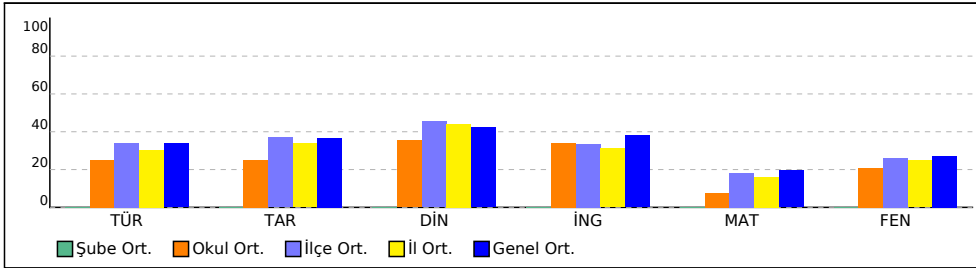
	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
(2)	3,16	3,84	1,66	2,00	-0,34	4,84	15,16	152,010
6 (1)	4,33	-1,33	0,33	4,00	0,00	0,33	7,66	228,420
6A (14)	2,76	1,90	3,17	2,67	0,78	2,86	14,14	247,900
6B (21)	5,21	3,38	4,54	4,63	2,35	4,67	24,78	288,100
6C (13)	2,74	1,79	2,97	2,02	-0,08	1,28	10,72	233,170
7 (1)	1,67	2,00	2,00	7,33		-1,00	12,00	226,250

Yukarıdaki şube ortalamaları tablosunda şubelerinize ait ortalamalar okul ortalaması ile kıyaslanmıştır. Şube isimlerinin altında parantez içindeki değerler şube katılımıdır. Eğer şube ortalaması, okul ortalamasından daha iyiye yeşil yazı rengiyle, kötüye kırmızı yazı rengiyle gösterilir.

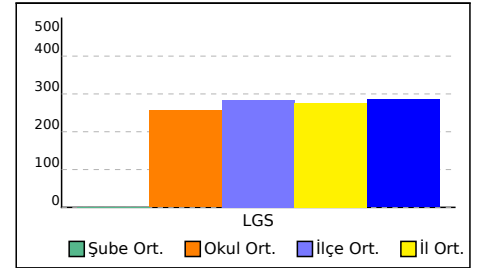
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Sınıf	Okul	İlçe	İl
Erek TOKİ Ortaokulu okulunda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER	
Genelde	sınava 1056 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 718. oldu
VAN ilinde	sınava 94 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 58. oldu
İPEKYOLU ilçesinde	sınava 13 okul katıldı, okulunuz [LGS] puanında 9. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KİYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KİYAS



KURUM KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada kurumunuzdaki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%	Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Türkçe					Tarih				
[-] Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0,96	0,83	48	[+] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,52	0,46	52
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0,27	0,56	27	[-] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,35	0,42	35
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,60	0,94	30	[-] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0,42	0,37	42
[-] Metnin konusunu belirler.	1	0,48	0,48	48	[-] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,13	0,58	13
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,58	0,33	58	[-] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,37	0,60	37
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,62	0,29	62	[+] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,56	0,40	56
[-] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0,56	1,13	28	[+] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0,50	0,35	50
[-] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,46	0,33	46	[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0,25	0,60	25
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0,33	0,46	33	[-] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,27	0,40	27
[-] Bilgilendirici metin yazar.	1	0,48	0,23	48	[+] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,60	0,25	60
[-] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,40	0,42	40					
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,15	0,35	15	Sözel (İNG)				
Sözel (DİN)					İngilizce				
Din K.ve A.B.					[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0,44	1,02	22
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,73	1,10	37	[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,58	0,21	58
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0,35	0,42	35	[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0,38	0,31	38
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0,35	0,58	35	[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0,29	0,44	29
[+] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1,37	0,48	68	[+] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1,00	0,52	50
[+] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0,79	0,19	79	[+] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0,60	0,35	60
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,73	0,98	37	[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,85	0,10	85
[+] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,58	0,29	58	[-] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,40	0,50	40
Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)				
Matematik					Fen				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,08	0,60	8	[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0,31	0,29	31
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0,21	0,42	21	[-] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,42	0,21	42
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0,10	0,37	10	[-] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,40	0,35	40
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,15	0,48	15	[+] Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,63	0,25	63
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0,17	0,23	17	[-] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,35	0,48	35
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0,15	0,19	15	[-] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,27	0,37	27
[-] Komşu, tümler, bütünler ve ters açılarının özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0,44	0,69	22	[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0,12	0,60	12
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0,12	0,17	12	[-] Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,31	0,25	31
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0,08	0,17	8	[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0,08	0,50	8
[-] Ondalık ifadelerle verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0,13	0,35	13	[-] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,37	0,37	37
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0,04	0,13	4	[-] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,33	0,42	33
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0,38	0,25	38	[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0,08	0,58	8
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0,27	0,38	27	[-] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,44	0,38	44
[-] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,40	0,37	40	[-] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenebilir enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,48	0,35	48
					[-] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,48	0,35	48

ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV				
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				

	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
(2)	3,16	3,84	1,66	2,00	-0,34	4,84	15,16	152,010
	▼	▲	▼	▼	▼	▲	▼	▼
Okul (52)	3,77 (3)	2,49 (1)	3,54 (5)	3,39 (6)	1,13 (5)	3,15 (1)	17,47 (2)	255,970
İlçe (1024)	5,11 (42)	3,70 (22)	4,54 (50)	3,35 (39)	2,73 (51)	3,89 (11)	23,32 (42)	283,610
İl (4143)	4,55 (157)	3,38 (82)	4,40 (198)	3,12 (150)	2,39 (198)	3,72 (57)	21,56 (180)	276,750
Genel (47317)	5,07 (696)	3,67 (361)	4,22 (598)	3,80 (596)	2,92 (843)	4,08 (416)	23,76 (1550)	285,500

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

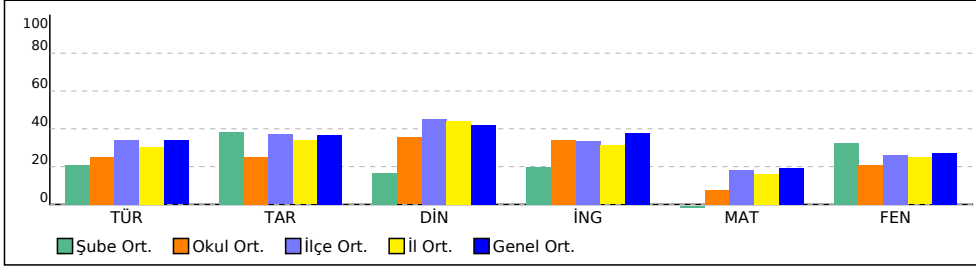
Eğer şube ortalamamız bu değerlere göre daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir.

Ortalama türlerinin altındaki parantez içindeki değerler katılım sayılarıdır. Ortalama değerlerinin sağında parantez içindeki değerler, o derste şubenin kaçınıcı olduğunu gösterir.

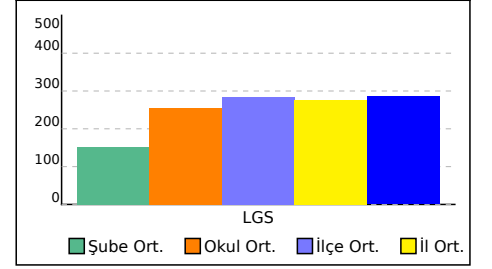
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Şube	Okul	İlçe	İl
şubesinde	2				
Okulunuzda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER
Genelde sınava 3661 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 3264. oldu
VAN ilinde sınava 313 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 306. oldu
İPEKYOLU ilçesinde sınava 64 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 63. oldu
Okulunuzda sınava 6 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 6. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%
Türkçe				
[-] Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	0,50	0	25
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0,50	0
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,50	0,50	25
[-] Metnin konusunu belirler.	1	0	0,50	0
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,50	0	50
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,50	0	50
[+] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1,00	0	50
[+] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,50	0	50
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
[-] Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0,50	0
[+] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,50	0	50
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0,50	0

Sözel (DİN)	Soru	D	Y	%
Din K.ve A.B.				
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,50	0,50	25
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0,50	0
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0,50	0
[+] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1,00	0	50
[-] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0,50	0
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,50	0,50	25
[+] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,50	0	50

Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%
Matematik				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0,50	0
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0,50	0
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
[-] Komşu, tümler, bütünler ve ters açılardan özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0,50	0
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
[-] Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0,50	0
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0,50	0
[+] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,50	0	50

Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Tarih				
[-] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,50	0	50
[+] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,50	0	50
[-] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
[+] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,50	0	50
[+] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,50	0	50
[+] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,50	0	50
[+] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0,50	0	50
[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0,50	0
[+] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,50	0	50
[+] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,50	0	50

Sözel (İNG)	Soru	D	Y	%
İngilizce				
[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0
[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,50	0	50
[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
[-] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
[+] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotions.	1	0,50	0	50
[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,50	0	50
[+] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,50	0	50

Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
Fen				
[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0,50	0
[+] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,50	0	50
[+] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,50	0	50
[+] Sınır sistemini, merkezi ve çevresel sınır sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,50	0	50
[+] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,50	0	50
[+] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,50	0	50
[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0,50	0
[+] Doluşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,50	0	50
[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0,50	0
[+] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,50	0	50
[+] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,50	0	50
[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0,50	0
[+] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,50	0	50
[+] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenebilir enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,50	0	50
[+] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,50	0	50

6 ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
6 (1)	4,33	-1,33	0,33	4,00	0,00	0,33	7,66	228,420
	▼	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼
Okul (52)	3,77 (2)	2,49 (6)	3,54 (6)	3,39 (3)	1,13 (3)	3,15 (5)	17,47 (6)	255,970
İlçe (1024)	5,11 (29)	3,70 (59)	4,54 (52)	3,35 (17)	2,73 (48)	3,89 (53)	23,32 (56)	283,610
İl (4143)	4,55 (108)	3,38 (222)	4,40 (210)	3,12 (58)	2,39 (184)	3,72 (205)	21,56 (249)	276,750
Genel (47317)	5,07 (579)	3,67 (749)	4,22 (678)	3,80 (399)	2,92 (811)	4,08 (851)	23,76 (1948)	285,500

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

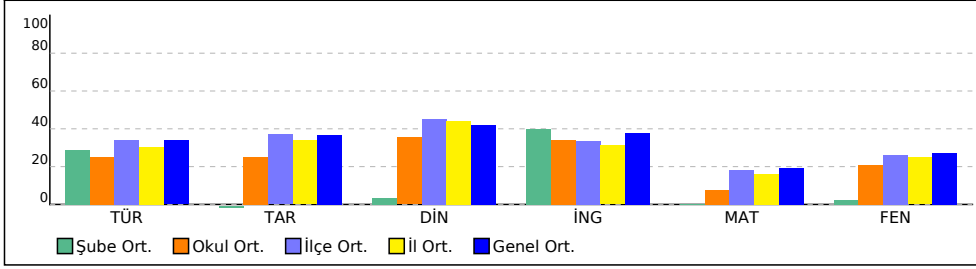
Eğer şube ortalamamız bu değerlere göre daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir.

Ortalama türlerinin altındaki parantez içindeki değerler katılım sayılarıdır. Ortalama değerlerinin sağında parantez içindeki değerler, o derste şubenin kaçınıcı olduğunu gösterir.

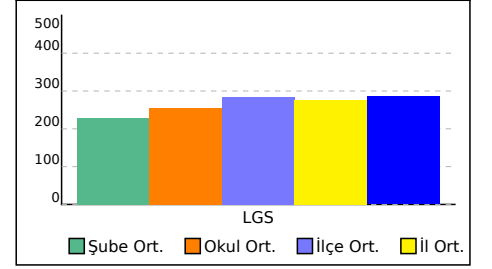
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Şube	Okul	İlçe	İl
6 şubesinde	1				
Okulunuzda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER
Genelde sınava 3661 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 2739. oldu
VAN ilinde sınava 313 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 242. oldu
İPEKYOLU ilçesinde sınava 64 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 53. oldu
Okulunuzda sınava 6 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 4. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



6 ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%	Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Türkçe					Tarih				
[-] Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0,67	0,33	33	[-] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,33	0,33	33
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0,67	0	[-] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,33	0,33	33
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,33	0,67	17	[-] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
[-] Metnin konusunu belirler.	1	0,33	0,33	33	[-] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,33	0	33
[-] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,33	0	33	[-] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,33	0,33	33
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,67	0	67	[-] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,33	0,33	33
[-] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0,67	0,67	33	[-] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0,33	0,33	33
[+] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,67	0	67	[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0,33	0,33	33
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0	[-] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,33	0,33	33
[-] Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0,33	0	[-] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişisel özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,33	0,33	33
[+] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,67	0	67					
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,33	0,33	33	Sözel (İNG)				
Sözel (DİN)					İngilizce				
Din K.ve A.B.					[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0,33	0
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,33	1,00	17	[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,67	0	67
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0,33	0	[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0	0,33	0
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0,67	0	[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0,33	0	33
[-] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0,67	0,33	33	[-] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0,33	0	17
[-] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0,33	0,33	33	[-] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0,33	0,33	33
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,67	0,33	33	[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,67	0	67
[-] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,33	0,33	33	[+] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,67	0	67
Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)				
Matematik					Fen				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0,67	0	[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0,33	0
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0	[-] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,33	0	33
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0	[-] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,33	0	33
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0,67	0	[-] Sinir sistemini, merkezî ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,33	0	33
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0,33	0	[-] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,33	0	33
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0,33	0	33	[-] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,33	0	33
[-] Komşu, tümler, bütünler ve ters açılarının özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0,67	0	[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0,33	0
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0	[-] Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,33	0	33
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0	[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0,33	0
[-] Ondalık ifadelerle verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0,33	0	[-] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,33	0	33
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0	[-] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,33	0	33
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0,33	0	[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0,33	0
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0,67	0	[+] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,67	0	67
[+] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,67	0	67	[-] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenemez enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,33	0,33	33
					[-] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,33	0,33	33

6A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV			
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG			

	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
6A (14)	2,76	1,90	3,17	2,67	0,78	2,86	14,14	247,900
	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
Okul (52)	3,77 (4)	2,49 (4)	3,54 (2)	3,39 (4)	1,13 (2)	3,15 (3)	17,47 (3)	255,970
İlçe (1024)	5,11 (47)	3,70 (47)	4,54 (42)	3,35 (29)	2,73 (39)	3,89 (35)	23,32 (44)	283,610
İl (4143)	4,55 (172)	3,38 (166)	4,40 (156)	3,12 (112)	2,39 (153)	3,72 (127)	21,56 (189)	276,750
Genel (47317)	5,07 (735)	3,67 (552)	4,22 (456)	3,80 (529)	2,92 (734)	4,08 (611)	23,76 (1613)	285,500

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

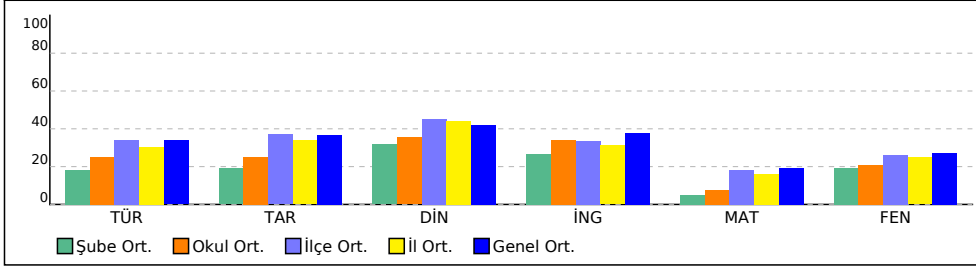
Eğer şube ortalamamız bu değerlere göre daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir.

Ortalama türlerinin altındaki parantez içindeki değerler katılım sayılarıdır. Ortalama değerlerinin sağında parantez içindeki değerler, o derste şubenin kaçınıcı olduğunu gösterir.

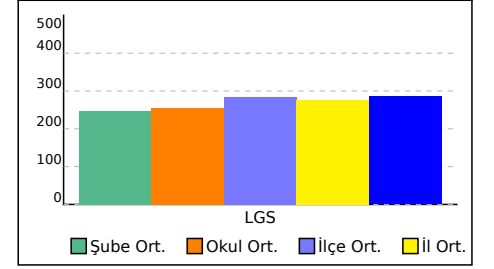
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Şube	Okul	İlçe	İl
6A şubesinde	14				
Okulunuzda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER
Genelde sınava 3661 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 2279. oldu
VAN ilinde sınava 313 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 195. oldu
İPEKYOLU ilçesinde sınava 64 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 43. oldu
Okulunuzda sınava 6 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 2. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



6A ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%
Türkçe				
[-] Metnin ilgili soruları cevaplar.	2	0,82	0,82	41
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0,24	0,53	24
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,65	0,71	32
[-] Metnin konusunu belirler.	1	0,24	0,71	24
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,53	0,24	53
[-] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,35	0,47	35
[-] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0,65	0,76	32
[-] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,35	0,41	35
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0,24	0,47	24
[-] Bilgilendirici metin yazar.	1	0,47	0,18	47
[-] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,29	0,59	29
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,12	0,24	12

Sözel (DİN)	Soru	D	Y	%
Din K.ve A.B.				
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,53	1,18	26
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0,18	0,41	18
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0,35	0,53	35
[+] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1,12	0,47	56
[+] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0,82	0,12	82
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,65	0,88	32
[-] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,47	0,29	47

Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%
Matematik				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0,59	0
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0,29	0,18	29
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0,18	0
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,06	0,47	6
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0,12	0,18	12
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0,18	0,06	18
[-] Komşu, tümler, bütünler ve ters açılarının özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0,18	0,53	9
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0,06	0,12	6
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0,06	0
[-] Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0,29	0
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0,18	0,18	18
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0,18	0,29	18
[-] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,47	0,18	47

Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Tarih				
[-] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,41	0,53	41
[-] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,35	0,41	35
[-] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0,41	0,18	41
[-] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,12	0,47	12
[-] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,41	0,47	41
[+] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,59	0,35	59
[-] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0,29	0,53	29
[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0,18	0,65	18
[-] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,12	0,59	12
[+] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,53	0,24	53

Sözel (İNG)	Soru	D	Y	%
İngilizce				
[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0,29	1,00	15
[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,53	0,24	53
[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0,35	0,29	35
[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0,18	0,41	18
[-] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0,71	0,59	35
[+] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0,65	0,24	65
[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,76	0,18	76
[-] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,35	0,53	35

Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
Fen				
[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0,18	0,24	18
[-] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,24	0,18	24
[-] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,47	0,24	47
[+] Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,53	0,29	53
[-] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,29	0,41	29
[-] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,35	0,29	35
[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0,12	0,53	12
[-] Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,24	0,18	24
[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0,12	0,29	12
[-] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,35	0,29	35
[-] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,41	0,29	41
[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0,59	0
[-] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,47	0,18	47
[-] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenebilir enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,47	0,29	47
[-] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,29	0,47	29

6B ŞUBE KARNESİ

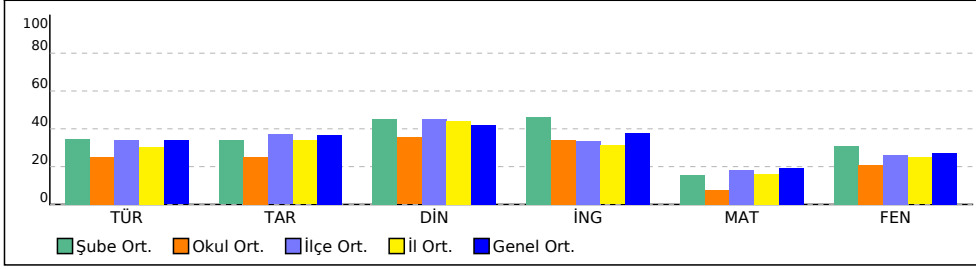
İL		İLÇE		OKUL			SINAV			
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu			6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG			
Sözel (TÜR)		Sözel (TAR)		Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)			
Türkçe		Tarih		Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen	Toplam	LGS	
Net		Net		Net	Net	Net	Net	Net	Puan	
6B (21)		5,21		3,38	4,54	4,63	2,35	4,67	24,78	288,100
▲		▼		▲	▲	▼	▲	▲	▲	▲
Okul (52)		3,77 (1)		2,49 (2)	3,54 (1)	3,39 (2)	1,13 (1)	3,15 (2)	17,47 (1)	255,970
İlçe (1024)		5,11 (24)		3,70 (31)	4,54 (24)	3,35 (11)	2,73 (20)	3,89 (14)	23,32 (19)	283,610
İl (4143)		4,55 (82)		3,38 (106)	4,40 (90)	3,12 (44)	2,39 (80)	3,72 (62)	21,56 (77)	276,750
Genel (47317)		5,07 (492)		3,67 (407)	4,22 (319)	3,80 (338)	2,92 (578)	4,08 (433)	23,76 (941)	285,500

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir. Eğer şube ortalamamız bu değerlere göre daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir. Ortalama türlerinin altındaki parantez içindeki değerler katılım sayılarıdır. Ortalama değerlerinin sağında parantez içindeki değerler, o derste şubenin kaçınıcı olduğunu gösterir.

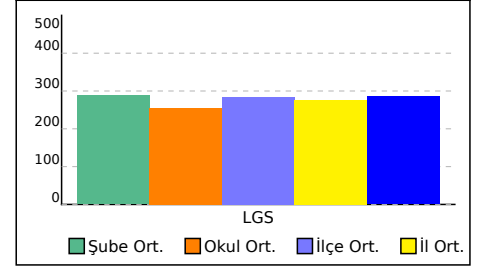
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Şube	Okul	İlçe	İl
6B şubesinde	21				
Okulunuzda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER
Genelde sınava 3661 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 1237. oldu
VAN ilinde sınava 313 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 80. oldu
İPEKYOLU ilçesinde sınava 64 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 19. oldu
Okulunuzda sınava 6 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 1. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



6B ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%
Türkçe				
[+] Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	1,08	0,68	54
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0,24	0,55	24
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,55	0,89	28
[+] Metnin konusunu belirler.	1	0,53	0,42	53
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,61	0,26	61
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,61	0,29	61
[-] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0,61	1,11	30
[+] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,50	0,26	50
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0,34	0,39	34
[+] Bilgilendirici metin yazar.	1	0,55	0,16	55
[-] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,34	0,42	34
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,13	0,26	13

Sözel (DİN)	Soru	D	Y	%
Din K.ve A.B.				
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,76	1,05	38
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0,34	0,39	34
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0,32	0,61	32
[+] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1,45	0,37	72
[+] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0,87	0,11	87
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,71	0,89	36
[+] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,55	0,26	55

Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%
Matematik				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,03	0,63	3
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0,26	0,32	26
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0,08	0,32	8
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,13	0,45	13
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0,16	0,13	16
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0,18	0,08	18
[-] Komşu, tümler, bütümler ve ters açılarının özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0,47	0,53	24
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0,11	0,16	11
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0,08	0,08	8
[-] Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0,13	0,29	13
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0,03	0,05	3
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0,42	0,16	42
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0,29	0,34	29
[-] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,47	0,29	47

Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Tarih				
[+] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,55	0,42	55
[-] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,34	0,42	34
[+] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0,50	0,26	50
[-] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,11	0,53	11
[-] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,34	0,61	34
[+] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,61	0,37	61
[+] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0,53	0,32	53
[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0,24	0,55	24
[-] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,26	0,37	26
[+] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,61	0,18	61

Sözel (İNG)	Soru	D	Y	%
İngilizce				
[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0,39	0,95	20
[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,71	0,13	71
[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0,37	0,32	37
[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0,26	0,42	26
[+] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1,13	0,47	57
[+] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0,66	0,26	66
[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,84	0,08	84
[-] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,42	0,47	42

Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
Fen				
[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0,32	0,21	32
[-] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,47	0,11	47
[-] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,42	0,29	42
[+] Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,71	0,18	71
[-] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,29	0,50	29
[-] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,26	0,29	26
[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0,11	0,58	11
[-] Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,39	0,13	39
[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0,08	0,39	8
[-] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,39	0,29	39
[-] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,39	0,29	39
[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0,61	0
[+] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,55	0,24	55
[+] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenebilir enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,55	0,26	55
[+] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,50	0,29	50

6C ŞUBE KARNESİ

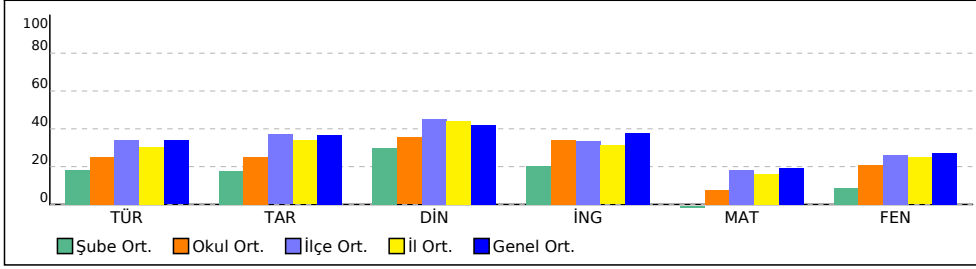
İL		İLÇE		OKUL			SINAV			
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu			6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG			
Sözel (TÜR)		Sözel (TAR)		Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)			
Türkçe		Tarih		Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen	Toplam	LGS	
Net		Net		Net	Net	Net	Net	Net	Puan	
6C (13)		2,74		1,79	2,97	2,02	-0,08	1,28	10,72	233,170
▼		▼		▼	▼	▼	▼	▼	▼	
Okul (52)		3,77 (5)		2,49 (5)	3,54 (3)	3,39 (5)	1,13 (4)	3,15 (4)	17,47 (5)	255,970
İlçe (1024)		5,11 (48)		3,70 (49)	4,54 (43)	3,35 (38)	2,73 (49)	3,89 (48)	23,32 (52)	283,610
İl (4143)		4,55 (173)		3,38 (170)	4,40 (164)	3,12 (149)	2,39 (187)	3,72 (181)	21,56 (224)	276,750
Genel (47317)		5,07 (737)		3,67 (563)	4,22 (476)	3,80 (594)	2,92 (819)	4,08 (765)	23,76 (1806)	285,500

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir. Eğer şube ortalamamız bu değerlere göre daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir. Ortalama türlerinin altındaki parantez içindeki değerler katılım sayılarıdır. Ortalama değerlerinin sağında parantez içindeki değerler, o derste şubenin kaçınıcı olduğunu gösterir.

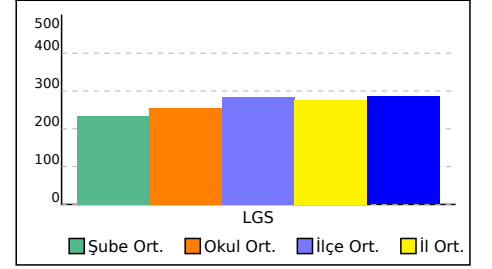
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Şube	Okul	İlçe	İl
6C şubesinde	13				
Okulunuzda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER
Genelde sınava 3661 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 2631. oldu
VAN ilinde sınava 313 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 230. oldu
İPEKYOLU ilçesinde sınava 64 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 50. oldu
Okulunuzda sınava 6 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 3. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



6C ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%	Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Türkçe					Tarih				
[-] Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0,96	0,82	48	[+] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,53	0,45	53
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0,27	0,55	27	[-] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,35	0,41	35
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,59	0,94	29	[-] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0,41	0,37	41
[-] Metnin konusunu belirler.	1	0,49	0,47	49	[-] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,14	0,57	14
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,57	0,33	57	[-] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,37	0,59	37
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,63	0,27	63	[+] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,57	0,39	57
[-] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0,57	1,12	28	[+] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0,51	0,33	51
[-] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,47	0,31	47	[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0,24	0,61	24
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0,31	0,47	31	[-] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,25	0,41	25
[-] Bilgilendirici metin yazar.	1	0,49	0,22	49	[+] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,59	0,25	59
[-] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,39	0,43	39					
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,16	0,33	16	Sözel (İNG)				
Sözel (DİN)					İngilizce				
Din K.ve A.B.					[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0,43	1,02	22
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,75	1,08	37	[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,59	0,20	59
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0,35	0,41	35	[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0,37	0,31	37
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0,33	0,59	33	[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0,27	0,45	27
[+] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1,37	0,47	69	[-] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0,98	0,53	49
[+] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0,80	0,18	80	[+] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0,59	0,35	59
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,71	1,00	35	[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,84	0,10	84
[+] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,59	0,27	59	[-] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,39	0,51	39
Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)				
Matematik					Fen				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,08	0,61	8	[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0,31	0,27	31
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0,22	0,43	22	[-] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,43	0,20	43
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0,10	0,37	10	[-] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,41	0,33	41
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,16	0,49	16	[+] Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,65	0,24	65
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0,18	0,24	18	[-] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,35	0,47	35
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0,16	0,20	16	[-] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,27	0,35	27
[-] Komşu, tümler, bütümler ve ters açılarının özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0,45	0,71	23	[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0,10	0,61	10
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0,12	0,18	12	[-] Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,31	0,24	31
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0,08	0,18	8	[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0,06	0,51	6
[-] Ondalık ifadelerle verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0,14	0,35	14	[-] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,35	0,37	35
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0,04	0,14	4	[-] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,33	0,41	33
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0,39	0,25	39	[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0,08	0,57	8
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0,27	0,39	27	[-] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,45	0,37	45
[-] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,41	0,37	41	[-] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenebilir enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,49	0,33	49
					[-] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,49	0,33	49

7 ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV				
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				

	Sözel (TÜR)	Sözel (TAR)	Sözel (DİN)	Sözel (İNG)	Sayısal (MAT)	Sayısal (FEN)	Toplam	LGS Puan
	Türkçe	Tarih	Din K.ve A.B.	İngilizce	Matematik	Fen		
	Net	Net	Net	Net	Net	Net		
7 (1)	1,67	2,00	2,00	7,33		-1,00	12,00	226,250
	▼	▼	▼	▲	▼	▼	▼	▼
Okul (52)	3,77 (6)	2,49 (3)	3,54 (4)	3,39 (1)	1,13 (3)	3,15 (6)	17,47 (4)	255,970
İlçe (1024)	5,11 (55)	3,70 (46)	4,54 (49)	3,35 (2)	2,73 (48)	3,89 (55)	23,32 (50)	283,610
İl (4143)	4,55 (205)	3,38 (164)	4,40 (190)	3,12 (5)	2,39 (184)	3,72 (215)	21,56 (213)	276,750
Genel (47317)	5,07 (838)	3,67 (543)	4,22 (570)	3,80 (96)	2,92 (811)	4,08 (912)	23,76 (1742)	285,500

Yukarıdaki tabloda şube isminin yazdığı satırda yazan değerler şubenize ait ortalamalardır. Bu satırın altındaki oklar, şube ortalamasının genel ortalamaya göre durumunu gösterir. Okul, ilçe, il ve genel satırlarında ise; okulunuza, ilçenize, ilinize ve genele ait ortalama gösterilir.

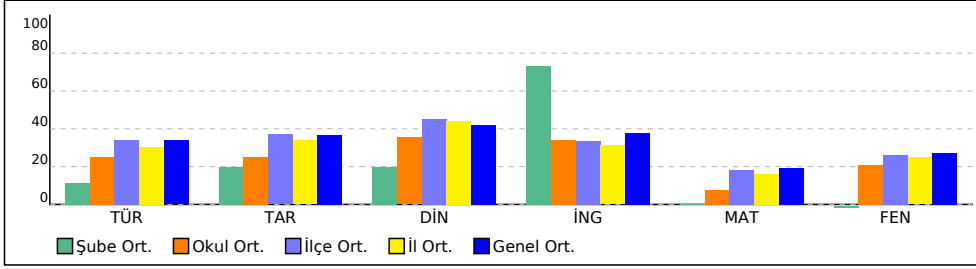
Eğer şube ortalamamız bu değerlere göre daha iyiyse yeşil yazı rengiyle, kötüyse kırmızı yazı rengiyle ilgili değer gösterilir.

Ortalama türlerinin altındaki parantez içindeki değerler katılım sayılarıdır. Ortalama değerlerinin sağında parantez içindeki değerler, o derste şubenin kaçınıcı olduğunu gösterir.

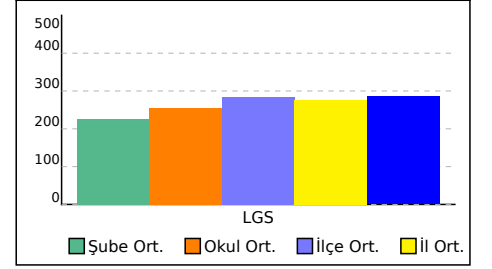
KATILIM RAPORU					
	Sınava Katılan				
	Öğrenci	Şube	Okul	İlçe	İl
7 şubesinde	1				
Okulunuzda	52	6			
İPEKYOLU ilçesinde	1024	64	13		
VAN ilinde	4143	313	94	8	
Genelde	47317	3661	1056	285	66

DERECELER
Genelde sınava 3661 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 2781. oldu
VAN ilinde sınava 313 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 247. oldu
İPEKYOLU ilçesinde sınava 64 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 55. oldu
Okulunuzda sınava 6 şube katıldı, şubeniz [LGS] puanında 5. oldu

NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



PUAN ORT. GÖRE KIYAS



7 ŞUBE KARNESİ

İL	İLÇE	OKUL	SINAV
VAN	İPEKYOLU	Erek TOKİ Ortaokulu	6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

Bu sayfada şubenizdeki öğrencilere ait kazanım analizi verilmektedir. Her test başlığının yanında ilgili testle ilgili işlem yapmış öğrenci sayısı verilmektedir. Her kazanım için başarı durumu hesaplanırken bu öğrenci sayıları dikkate alınmıştır.

Sözel (TÜR)	Soru	D	Y	%
Türkçe				
[-] Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0,96	0,83	48
[-] Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0,27	0,56	27
[-] Yazdıklarını düzenler.	2	0,60	0,94	30
[-] Metnin konusunu belirler.	1	0,48	0,48	48
[+] Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0,58	0,33	58
[+] Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0,62	0,29	62
[-] Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0,56	1,13	28
[-] Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,46	0,33	46
[-] Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0,33	0,46	33
[-] Bilgilendirici metin yazar.	1	0,48	0,23	48
[-] Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0,40	0,42	40
[-] İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0,15	0,35	15

Sözel (DİN)	Soru	D	Y	%
Din K.ve A.B.				
[-] Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0,73	1,10	37
[-] Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0,35	0,42	35
[-] İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0,35	0,58	35
[+] Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1,37	0,48	68
[+] Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0,79	0,19	79
[-] Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0,73	0,98	37
[+] Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0,58	0,29	58

Sayısal (MAT)	Soru	D	Y	%
Matematik				
[-] Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,08	0,60	8
[-] Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0,21	0,42	21
[-] Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0,10	0,37	10
[-] Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0,15	0,48	15
[-] İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0,17	0,23	17
[-] Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0,15	0,19	15
[-] Komşu, tümler, bütünler ve ters açılarının özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0,44	0,69	22
[-] Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0,12	0,17	12
[-] Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0,08	0,17	8
[-] Ondalık ifadelerle verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0,13	0,35	13
[-] Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0,04	0,13	4
[-] 2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0,38	0,25	38
[-] Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0,27	0,38	27
[-] Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0,40	0,37	40

Sözel (TAR)	Soru	D	Y	%
Tarih				
[+] Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0,52	0,46	52
[-] Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0,35	0,42	35
[-] Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0,42	0,37	42
[-] Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinde inceler.	1	0,13	0,58	13
[-] Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0,37	0,60	37
[+] Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0,56	0,40	56
[+] Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler iletir.	1	0,50	0,35	50
[-] Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0,25	0,60	25
[-] Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0,27	0,40	27
[+] İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0,60	0,25	60

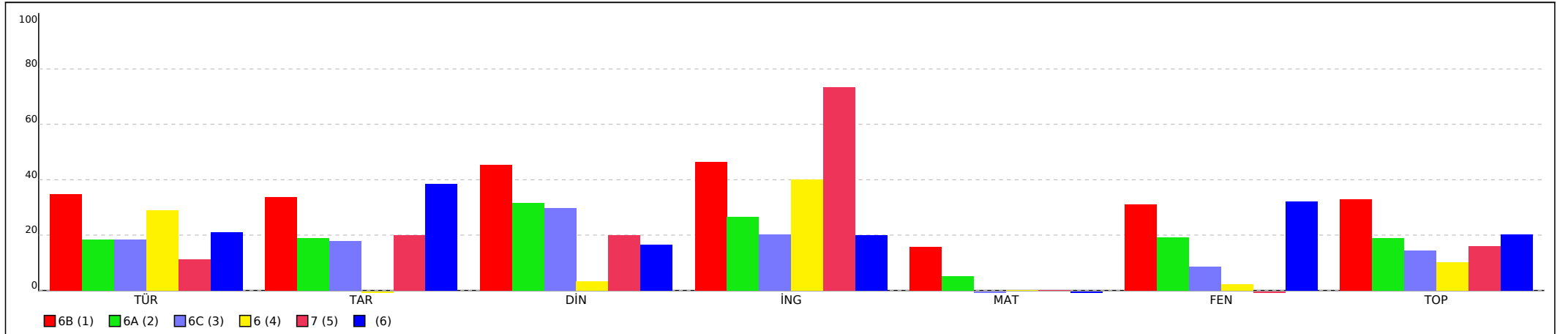
Sözel (İNG)	Soru	D	Y	%
İngilizce				
[-] Students will be able to describe people doing different actions.	2	0,44	1,02	22
[+] Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0,58	0,21	58
[-] Students will be able to ask personal questions.	1	0,38	0,31	38
[-] Students will be able to talk about their holidays.	1	0,29	0,44	29
[+] Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1,00	0,52	50
[+] Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0,60	0,35	60
[+] Students will be able to talk about occupations.	1	0,85	0,10	85
[-] Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0,40	0,50	40

Sayısal (FEN)	Soru	D	Y	%
Fen				
[-] Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0,31	0,29	31
[-] Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0,42	0,21	42
[-] Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0,40	0,35	40
[+] Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0,63	0,25	63
[-] Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0,35	0,48	35
[-] Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0,27	0,37	27
[-] Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0,12	0,60	12
[-] Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0,31	0,25	31
[-] Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0,08	0,50	8
[-] Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0,37	0,37	37
[-] Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0,33	0,42	33
[-] İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0,08	0,58	8
[-] Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0,44	0,38	44
[-] Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların sınırlı olduğu ve yenilenemez enerji kaynaklarından biri olduğu belirtilir ve yenilenebilir enerji kaynaklarının önemi örn	1	0,48	0,35	48
[-] Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0,48	0,35	48

KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu									6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG									52	1024	4143	47317
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
İlçe Ortalaması				7,23	6,37	5,11	5,06	4,10	3,70	5,77	3,69	4,54	4,63	3,82	3,35	4,81	6,26	2,73	6,19	6,91	3,89	33,69	31,15	23,32	283,610
Okul Ortalaması				5,88	6,35	3,77	3,96	4,42	2,49	4,88	4,04	3,54	4,54	3,44	3,39	2,73	4,81	1,13	5,06	5,73	3,15	27,05	28,79	17,47	255,970
1	VAN / İPEKYOLU Erek TOKİ Ortaokulu	6B	21	7,00	5,38	5,21	4,62	3,71	3,38	5,71	3,52	4,54	5,57	2,81	4,63	3,76	4,24	2,35	6,19	4,57	4,67	32,85	24,23	24,78	288,100
2	VAN / İPEKYOLU Erek TOKİ Ortaokulu	6A	14	5,00	6,71	2,76	3,50	4,79	1,90	4,50	4,00	3,17	4,00	4,00	2,67	1,86	3,21	0,78	4,64	5,36	2,86	23,50	28,07	14,14	247,900
3	VAN / İPEKYOLU Erek TOKİ Ortaokulu	6C	13	5,38	7,92	2,74	3,62	5,46	1,79	4,62	4,92	2,97	3,54	4,54	2,02	2,62	8,08	-0,08	4,08	8,38	1,28	23,86	39,30	10,72	233,170
4	VAN / İPEKYOLU Erek TOKİ Ortaokulu	6	1	6,00	5,00	4,33	1,00	7,00	-1,33	2,00	5,00	0,33	5,00	3,00	4,00	2,00	6,00	0,00	1,00	2,00	0,33	17,00	28,00	7,66	228,420
5	VAN / İPEKYOLU Erek TOKİ Ortaokulu	7	1	5,00	10,00	1,67	4,00	6,00	2,00	4,00	6,00	2,00	8,00	2,00	7,33				3,00	12,00	-1,00	24,00	36,00	12,00	226,250
6	VAN / İPEKYOLU Erek TOKİ Ortaokulu		2	4,00	2,50	3,16	4,00	0,50	3,84	2,50	2,50	1,66	2,00	0,00	2,00	0,50	2,50	-0,34	5,50	2,00	4,84	18,50	10,00	15,16	152,010

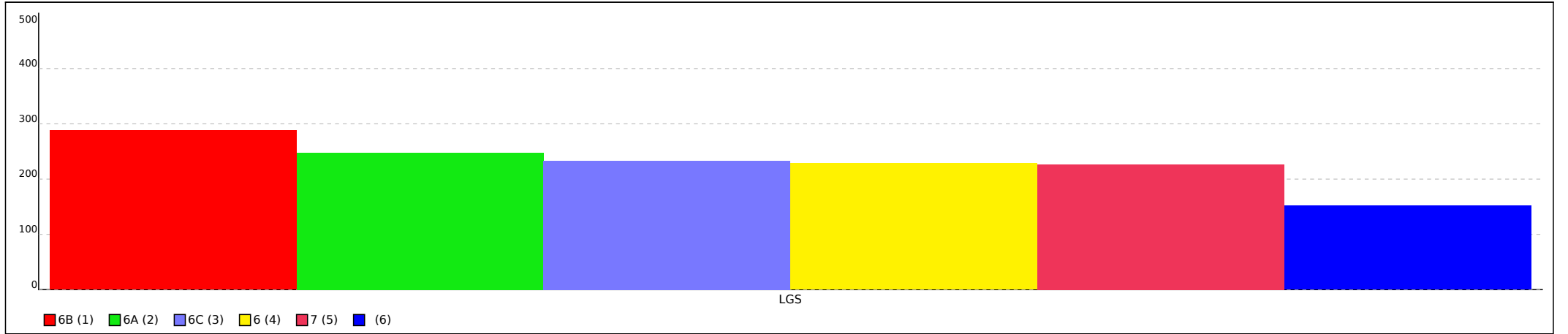
DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



KURUM ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		İLÇE		OKUL									SINAV ADI									KATILIMLAR			
																						OKUL	İLÇE	İL	GENEL
VAN		İPEKYOLU		Erek TOKİ Ortaokulu									6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG									52	1024	4143	47317
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
İlçe Ortalaması				7,23	6,37	5,11	5,06	4,10	3,70	5,77	3,69	4,54	4,63	3,82	3,35	4,81	6,26	2,73	6,19	6,91	3,89	33,69	31,15	23,32	283,610
Okul Ortalaması				5,88	6,35	3,77	3,96	4,42	2,49	4,88	4,04	3,54	4,54	3,44	3,39	2,73	4,81	1,13	5,06	5,73	3,15	27,05	28,79	17,47	255,970

PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

SINAV SONUÇ BELGESİ										
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu										
Öğrenci					Numara		Sınıf			
					0					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler							
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel			
Netler çok düşük olduğu için herhangi bir puan hesaplanmamıştır.										
Katılımlar:					2	52	1024	4143	47317	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		
Toplam:	75	0	0	0,00	0	▼15,16	▼17,46	▼23,76		
Soru No										

6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

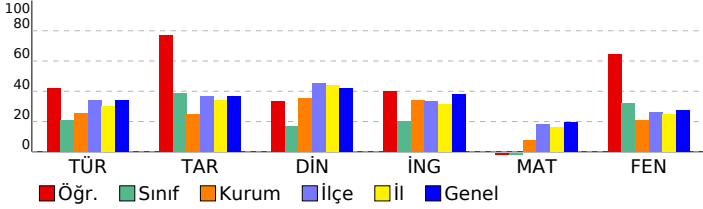
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)									
Türkçe	S	D	Y	B%					
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	0	0					
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0					
Yazdıklarını düzenler.	2	0	0	0					
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0					
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0					
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0					
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0					
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0					
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0					
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0					
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0					
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0					
Sözel (TAR)									
Tarih	S	D	Y	B%					
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	0	0					
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0					
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0					
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	0	0					
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0					
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	0	0					
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0					
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0					
Türklerin İslamiyet i kabulleri ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0					
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0					
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%					
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	0	0					
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0					
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0	0					
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	0	0					
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	0	0					
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	0	0					
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0					
Sözel (İNG)									
İngilizce	S	D	Y	B%					
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0					
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0					
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0					
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about occupations.	1	0	0	0					
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	0	0					
Sayısal (MAT)									
Matematik	S	D	Y	B%					
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0					
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0					
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0					
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0					
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0					
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0					
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0					
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0					
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0					
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0					
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0					
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0					
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0					
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0					
Sayısal (FEN)									
Fen	S	D	Y	B%					
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0					
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0					
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0					
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	0	0					
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0					
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0					
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0					
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0					
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0					
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0					
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0					
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0					
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0					
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0					
Ses kaynağının değişimiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0					

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ECRİN OLGUN				180			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 304,012	285,500	1	10	362	1308	17558
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			2	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 3,16	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 3,84	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 1,66	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	4	0	4,00	40	▲ 2,00	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	1	5	-0,67	-4	▼ -0,34	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	11	4	9,67	64	▲ 4,84	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	37	20	30,33	40	▲ 15,16	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DcDcCdABDC dbC
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	BDBdCD DCB
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	dbDdCcACAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BD DA
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	a cDb a c
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDBcACADAbCcBDb
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	0	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

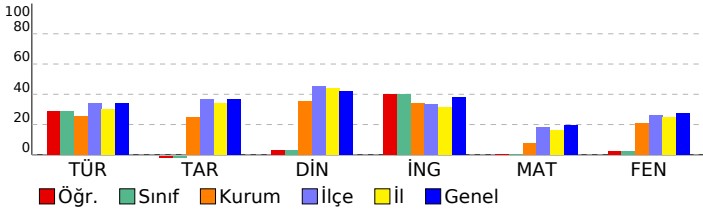
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATMADDAĞTEKİN				222		6	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,418	285,500	1	37	772	2961	34815
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			1	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	5	4,33	29	◆ 4,33	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	1	7	-1,33	-13	◆ -1,33	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	5	0,33	3	◆ 0,33	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	5	3	4,00	40	◆ 4,00	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	6	0,00	0	◆ 0,00	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	1	2	0,33	2	◆ 0,33	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	17	28	7,67	10	◆ 7,67	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D DcdB BcC c Ad
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	cbcAac ad
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BCbd acd
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BDC aAdCd
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	acdDb daC
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	Ccd
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi gelişmelerin toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	0	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	0	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

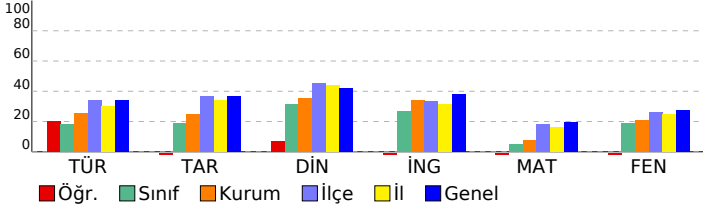
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	0	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ADAR POLAT				1		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 196,864	285,500	13	46	950	3795	43157
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▲ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,90	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	0	3	-1,00	-7	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	1	8	-1,67	-11	▼ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	13	44	-1,67	-2	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cDcdCaAdDCadBcd
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	dcadCadaCa
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	aCb dadbCcA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	dcbdacdabC
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	dc a
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	Aadbbbdaa
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

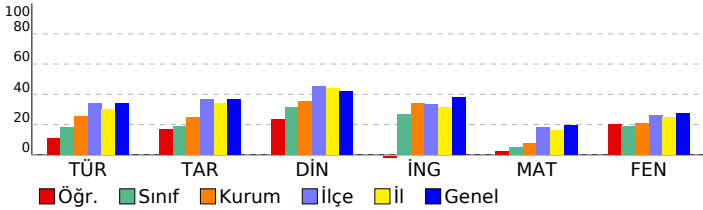
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6 ve 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ASİYE CAVAK				12		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 232,298	285,500	10	35	747	2865	33748
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	4	1,67	11	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	3	4	1,67	17	▼ 1,90	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	2	2,33	23	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	2	0,33	2	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	4	3	3,00	20	▲ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	15	19	8,67	12	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	c DdCdAd
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	Bd d db Ca
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	B bBb A
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	Bc c dd
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	dd B
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB
Sayısal (FEN)	Dd dA C dD
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	0	50
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	0	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

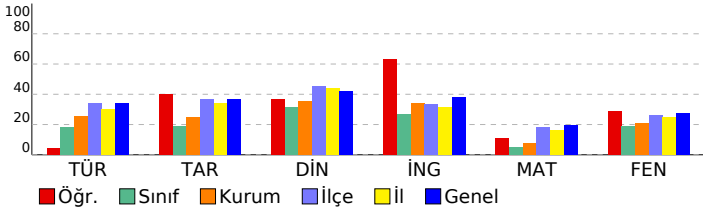
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ASMİN TEMİZER				79		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 262,667	285,500	4	20	581	2108	26158
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	7	0,67	4	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	3	4,00	40	▲ 1,90	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▲ 3,17	▲ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 2,67	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	1	1,67	11	▲ 0,78	▲ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	6	5	4,33	29	▲ 2,86	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	28	22	20,67	28	▲ 14,14	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	c aaA Da cBa b
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	CDA dD ccC
Cevap Anh.	A CDADDBBABC
Sözel (DİN)	d BbBCDcA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	cCAB CADBa
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	b B D
Cevap Anh.	A CAABBCBCDCBCAAD
Sayısal (FEN)	CADbb BbbCDa
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

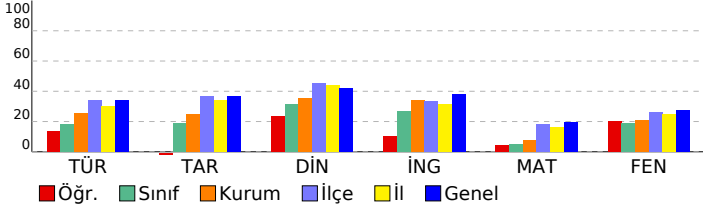
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BAVER YASİN DURMUŞ				102		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 233,447	285,500	9	34	739	2840	33424
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	3	2,00	13	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	1	5	-0,67	-7	▼ 1,90	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	2	2,33	23	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	2	3	1,00	10	▼ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	1	0,67	4	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	4	3	3,00	20	▲ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	14	17	8,33	11	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cD d B Bd
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	cbBdd c
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	Bb d B C
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	Bb D bb
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	Ac
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB
Sayısal (FEN)	DdcACdD
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	1	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	0	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

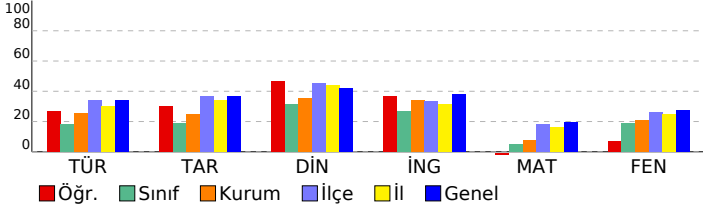
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
CAN MUHAMED SEVİLİR				89		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 237,525	285,500	8	33	728	2732	32365
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	6	4,00	27	▲ 2,76	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	3	3,00	30	▲ 1,90	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,17	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▲ 2,67	▲ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	0	5	-1,67	-11	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	4	9	1,00	7	▼ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	25	31	14,67	20	▲ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DcCabD CaABD d
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	dC DBD b C
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	BDacCBdDcA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	dCA bCbDBc
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	bcdaa
Cevap Anh.	A CAABBCBCDCAAD
Sayısal (FEN)	B bccAdC dacbDd
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



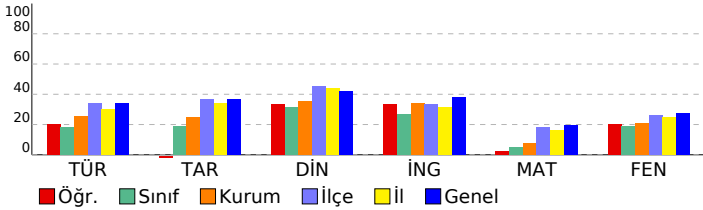
6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF GÜL				113		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 242,899	285,500	7	30	696	2593	30985
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	▲ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,90	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	2	0,33	2	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	25	38	12,33	16	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DdaaAdDadABBDdc
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	dbdbDdddC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	dDcbCBdaAA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	AdbdCbDDBD
Cevap Anh.	A ACABCCADB
Sayısal (MAT)	A c a
Cevap Anh.	A CAABBCBCDCAAD
Sayısal (FEN)	dcCcadbbdBdCDB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

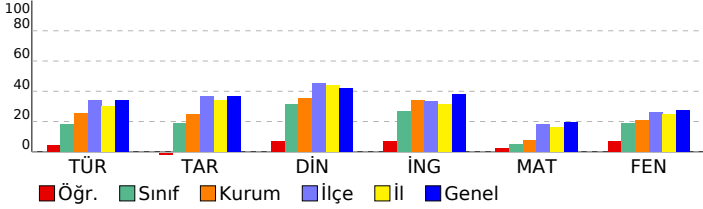
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
NEHİR KAPLAN				174		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 208,335	285,500	12	45	895	3546	40341
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	10	0,67	4	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,90	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	2	0,33	2	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	4	9	1,00	7	▼ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	16	44	1,33	2	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	baaBaBcdadBddA
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	c b c b d c b c c c
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BdDcbadCcc
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BdDcDdbbd
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	bD d
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	dcBcbacc Ca BDb
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

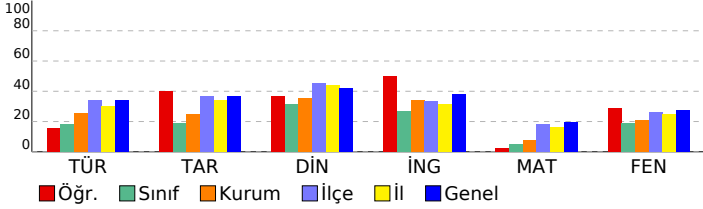
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
PINAR TAM				178		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 260,034	285,500	5	21	595	2176	26735
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	8	2,33	16	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	3	4,00	40	▲ 1,90	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▲ 3,17	▲ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	6	3	5,00	50	▲ 2,67	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	1	2	0,33	2	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	6	5	4,33	29	▲ 2,86	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	28	25	19,67	26	▲ 14,14	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	abDcCBbdcCBb b
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	BDB d AbCc
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BCDd BbdAc
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BaCADABac
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	d Db
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDa CADbb Bbb
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe	2	1	1	50
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih	1	0	1	0
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.	2	0	2	0
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce	2	0	1	0
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

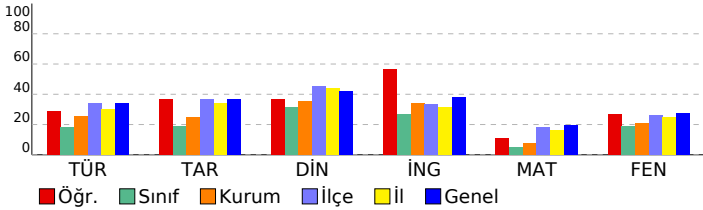
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik	1	0	1	0
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen	1	0	0	0
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ROHAT KILIÇ				185		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 277,194	285,500	3	15	495	1792	22949
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	5	4,33	29	▲ 2,76	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	4	3,67	37	▲ 1,90	▲ 2,49	◆ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▲ 3,17	▲ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	6	1	5,67	57	▲ 2,67	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	1	1,67	11	▲ 0,78	▲ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	5	3	4,00	27	▲ 2,86	▲ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	29	18	23,00	31	▲ 14,14	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D aaABD ddcD C
Cevap Anh.	A DBCBABCBAABDDCA
Sözel (TAR)	CDABaDBba
Cevap Anh.	A CDADBBBABC
Sözel (DİN)	BbBbCBb cA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	c AB CADE
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	A c D
Cevap Anh.	A CAABBCBCDCBCAAD
Sayısal (FEN)	BACA A c b d
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	0	0

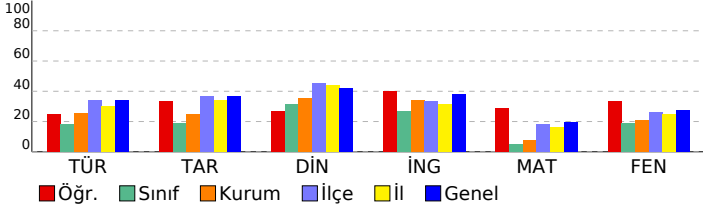
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ROZERİN GÜLMEZ				41		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 289,148	285,500	2	12	424	1563	20491
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	4	3,67	24	▲ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	2	3,33	33	▲ 1,90	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	1	2,67	27	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 2,67	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	5	2	4,33	29	▲ 0,78	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	6	3	5,00	33	▲ 2,86	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	28	15	23,00	31	▲ 14,14	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DBac bcAB C
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	d A BDCa
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	B B B d
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	c ABaa DBD
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	dA C b C AD
Cevap Anh.	A CAABBCBCDCBACAD
Sayısal (FEN)	aAcAd D CDB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	0	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	1	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	1	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

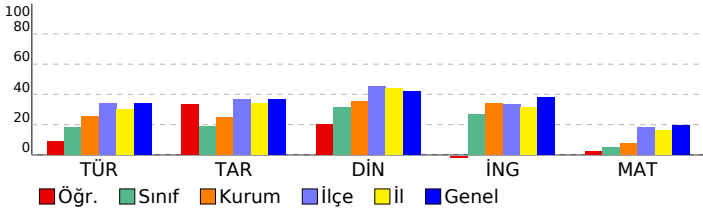
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinin sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SERHAT ŞAHİN				20400		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 218,915	285,500	11	42	830	3247	37404
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	8	1,33	9	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,90	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	2	0,33	2	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Toplam:		75	14	23	6,33	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cDaBbdAgDbac
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	BDdddDAcaB
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BbDBcacCbd
Cevap Anh.	BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	ac
Cevap Anh.	BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	bAd
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	0	0
Students will be able to talk about occupations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

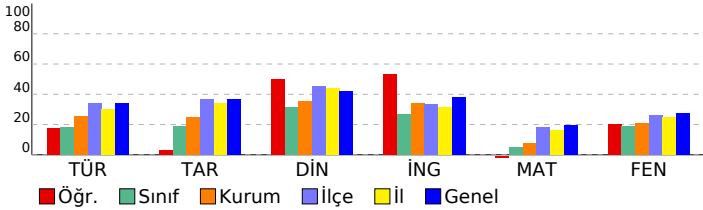
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	0	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SİNEM ERDEM				45		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 244,577	285,500	6	29	684	2540	30572
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	7	2,67	18	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,90	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 3,17	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 2,67	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	8	-0,67	-4	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	5	6	3,00	20	▲ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	26	31	15,67	21	▲ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	b DadcAbcCa B b
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	BbddCb b
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BCcd cACAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BcCADAB d
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	dA cbAcad c c
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	Cc ACced AdDb
Cevap Anh.	B CDBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	0	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

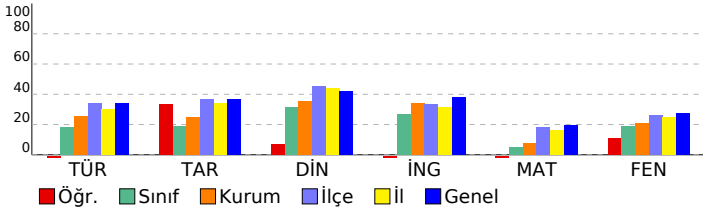
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYCAN HALBURCU				206		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 179,947	285,500	14	51	999	4029	45812
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 2,76	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,90	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 3,17	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 2,67	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	12	-3,00	-20	▼ 0,78	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	5	10	1,67	11	▼ 2,86	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	16	57	-3,00	-4	▼ 14,14	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bdbadacbcdBbDbb
Cevap Anh.	A DBCBADCBAABDDCA
Sözel (TAR)	CDAccaBdcC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	cadbdBaDcA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	bdcdddbabb
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	dbdcBba ac dccb
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	BdCacAbCddacdcc
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

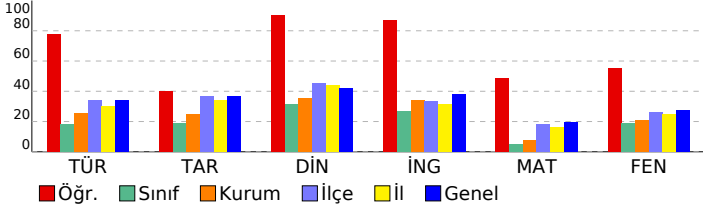
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ZEYNEP YAKUT				91		6A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 386,698	285,500	1	3	91	333	5625
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			14	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	1	11,67	78	▲ 2,76	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	5	3	4,00	40	▲ 1,90	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	0	9,00	90	▲ 3,17	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 2,67	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	8	2	7,33	49	▲ 0,78	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	9	2	8,33	56	▲ 2,86	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	52	9	49,00	65	▲ 14,14	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D DBCBABDBBAB C
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	DcACDAcb
Cevap Anh.	B BDBCADACB
Sözel (DİN)	BCDBDB CAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BDCADABCAa
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CAADdA aBC D
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CbB ADAcCABD
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	0	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	0	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

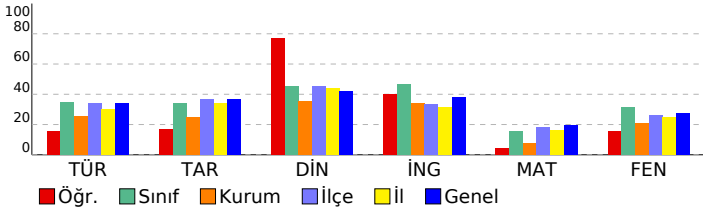
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHSEN KARAKAYA				8		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 254,078	285,500	14	24	633	2317	28225
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	8	2,33	16	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	3	4	1,67	17	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▼ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	4	0,67	4	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	3	2	2,33	16	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	26	22	18,67	25	▼24,78	▲17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D DcddbBcCcAa b
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	cbBdCbA
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BbDBDBACA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BcCAcAcC
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CA acca
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDc Ab
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	2	0	100
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

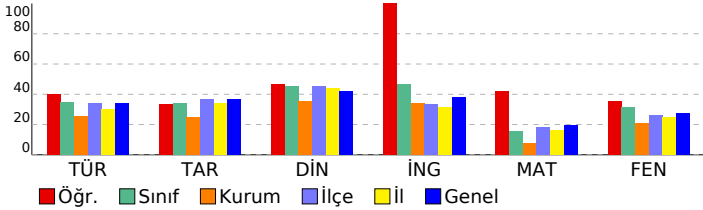
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AYŞENUR İNAN				9		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 330,421	285,500	5	6	252	889	12859
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	6	6,00	40	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,38	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	7	2	6,33	42	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	43	22	35,67	48	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DcaBABAcdABD bc
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	bDAcccdABC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	aDccCBbDAA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	ACABCCADBD
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	A a BD D CAAC
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	B AcAbc dDcCaB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	2	0	100
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

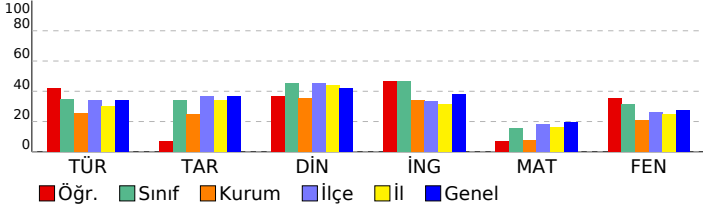
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERATCAN SAĞIR				38038		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 280,646	285,500	9	14	476	1727	22214
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	2	4	0,67	7	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 4,54	▲ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	3	1,00	7	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	7	5	5,33	36	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	30	25	21,67	29	▼ 24,78	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DDDCbBbc bBbC
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	cb c dcC
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BbD bBbCcA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BDCbDacDdd
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	C dDb c
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDB AbAD d cBac
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	1	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

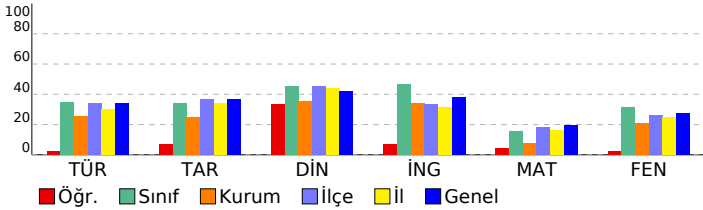
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütümler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	00
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BERMAL AVJİN CANER				333		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 217,111	285,500	21	44	841	3292	37888
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	11	0,33	2	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	4	10	0,67	4	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	4	11	0,33	2	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	23	51	6,00	8	▼24,78	▼17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aBbBcBabDAcabdc
Cevap Anh.	A DBCBABDCBABBDDCA
Sözel (TAR)	baAbBaBcddb
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	cDBAbBdBbd
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	baAcadbDBc
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	Cc BaCdbaDcabcdb
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	BcCacAadcabcba
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

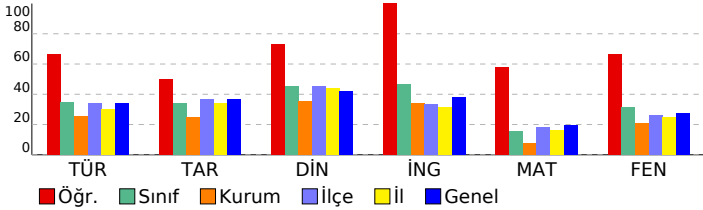
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÇAĞRI				77		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 395,844	285,500	1	1	73	279	4770
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	11	3	10,00	67	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	5	0	5,00	50	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	10	0	10,00	100	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	10	4	8,67	58	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	11	3	10,00	67	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	55	12	51,00	68	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	adBAbDCBAbD CA
Cevap Anh.	A DBCBAbDCBAbDDCA
Sözel (TAR)	CDA BD
Cevap Anh.	A CDADBBBABC
Sözel (DİN)	BccACBCDAA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	ACABCCADBD
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	AAaBdBDCCbCAAb
Cevap Anh.	A CAABBBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	BACaAa CAdDaCDB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	2	0	100
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

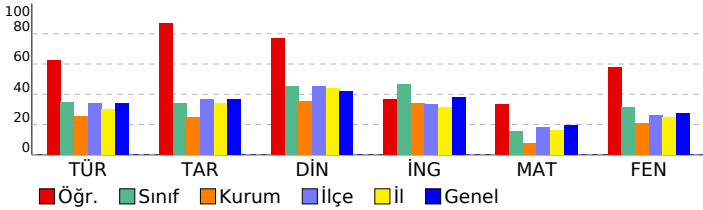
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELİF ÖZHAN				104		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 360,071	285,500	4	5	160	551	8623
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	2	9,33	62	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	9	1	8,67	87	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	5	4	3,67	37	▼ 4,63	▲ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	6	3	5,00	33	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	10	4	8,67	58	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	48	15	43,00	57	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D CBABaCBABAA
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	BDBAdADACB
Cevap Anh.	B DDBACDADCB
Sözel (DİN)	B aBDBACAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BbCdDABac
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CAADbAc bB
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDBdACAdbdC Bdc
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	0	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

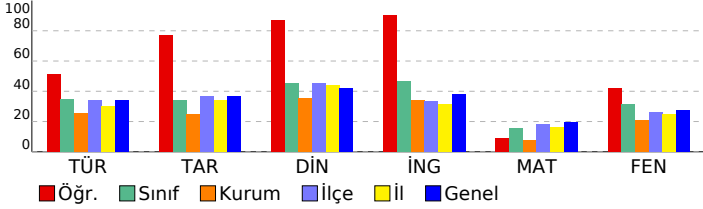
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ELIF SUDE SAYĞIN				72		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 328,237	285,500	6	7	270	927	13199
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	4	7,67	51	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	8	1	7,67	77	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	9	0	9,00	90	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	3	5	1,33	9	▼ 2,35	▲ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	8	5	6,33	42	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	46	16	40,67	54	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D DdCBABaCbD b
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	dDBACDA CB
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BCDBDdACAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BDCADABCA
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	abADb aa D
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDBdA AD dCbCcb
Cevap Anh.	B CDBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	0	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

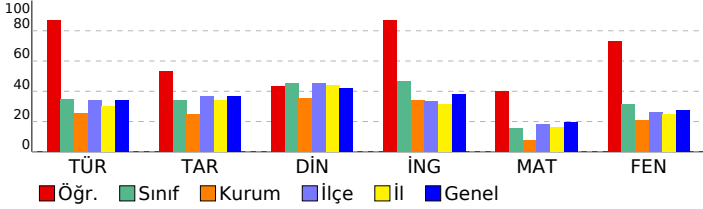
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbiri içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ERDEM ÜREK				155		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 390,615	285,500	2	2	85	307	5239
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	13	0	13,00	87	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	6	2	5,33	53	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	2	4,33	43	▼ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	9	1	8,67	87	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	7	3	6,00	40	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	12	3	11,00	73	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	52	11	48,33	64	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DBCBA BDCBA DDC
Cevap Anh.	A DBCBA BDCBA DDC A
Sözel (TAR)	CDA BcBd C
Cevap Anh.	A CDAD BDBABC
Sözel (DİN)	B c CB DcA
Cevap Anh.	A BDBAC BCDAA
Sözel (İNG)	ACABG C ADBD
Cevap Anh.	A ACABCC ADBD
Sayısal (MAT)	bAAa B C CaD
Cevap Anh.	A CAABBC BDCB CAAD
Sayısal (FEN)	BACADbCCbBDCcCDB
Cevap Anh.	A BACADACC BDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	0	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	2	0	100
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

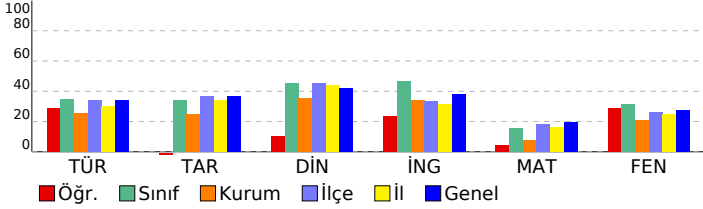
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütümler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	2	0	100
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EREN KOÇ				49		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 248,048	285,500	16	27	669	2455	29706
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	5	4,33	29	▼ 5,21	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	6	1,00	10	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	1	0,67	4	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	5	2	4,33	29	▼ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	19	25	10,67	14	▼24,78	▼17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DD dBABc cb bC
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	cDdbcbcbda
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BdadccbCA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	dADA c
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	Db
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDBB dAa
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	100	
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	0	100	
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	0	
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	0	0

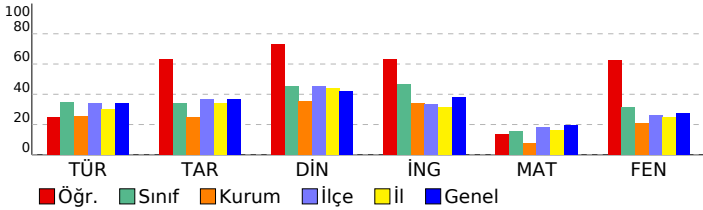
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYMEN ÇAKIR				127		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 315,835	285,500	7	8	319	1121	15353
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	7	3,67	24	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	7	2	6,33	63	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	7	2	6,33	63	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	3	3	2,00	13	▼ 2,35	▲ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	10	2	9,33	62	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	41	18	35,00	47	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DcadBbC ABAbC
Cevap Anh.	A DBCBADCABDDCA
Sözel (TAR)	CbA BDBbBC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	BDcACBCDAb
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	daAB CADBD
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	d B c AAC
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBCAAD
Sayısal (FEN)	BACAD C BDbADB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

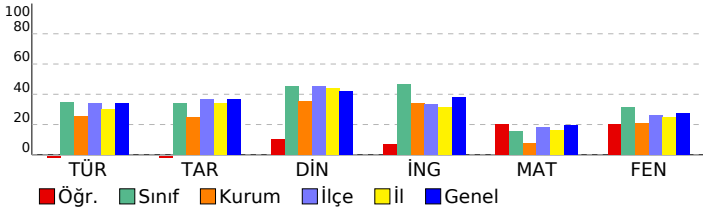
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazabilir ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütümler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtları örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRANUR ÇİLGİNÖZÜ				120		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 220,195	285,500	20	41	818	3204	37048
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	6	1,00	10	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	6	9	3,00	20	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	21	53	3,33	4	▼24,78	▼17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DcbcbBbdcaabcca
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	cDdcdbcbda
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BdadccbCA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BaCbbcadAb
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CABcaccBCaDCba
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	dDcBACAaddCcdaa
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	2	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

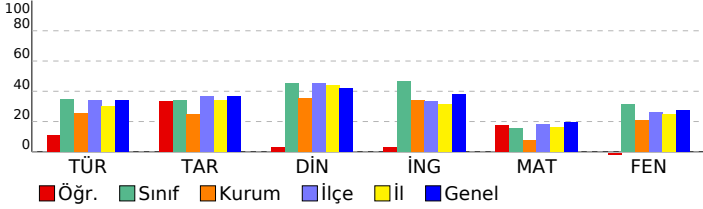
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HİRANUR ERÇİÇEK				224		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 225,692	285,500	19	39	790	3038	35560
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	4	1,67	11	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	2	3,33	33	▼ 3,38	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	5	0,33	3	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	3	1	2,67	18	▲ 2,35	▲ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	0	5	-1,67	-11	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	13	19	6,67	9	▼ 24,78	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5
Sözel (TÜR)	DadB cC b
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	a A aDB C
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	d bCa bcA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	b A a
Cevap Anh.	A ACABCCADB
Sayısal (MAT)	d BB D
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	ad a b d
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB

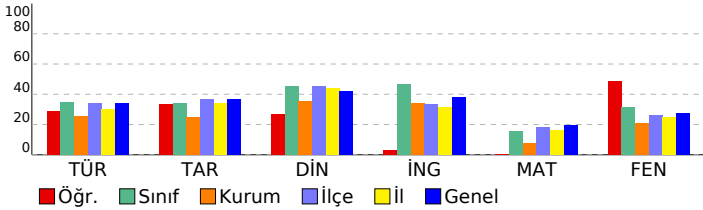


6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	0	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	0	0
Students will be able to talk about occupations.	1	0	0	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütümler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemi fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İBRAHİM TEMİZEL				122		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 269,357	285,500	10	18	539	1961	24596
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	2	4,33	29	▼ 5,21	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	2	3,33	33	▼ 3,38	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	1	2	0,33	3	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	2	6	0,00	0	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	8	2	7,33	49	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	24	18	18,00	24	▼24,78	▲17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	c D d ABD A
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	dDB C bC
Cevap Anh.	B BDBCADDCB
Sözel (DİN)	Ba BacbCA
Cevap Anh.	B BCDBBACAA
Sözel (İNG)	Ba c
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	bAccbcd D
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDBBaaAD d B
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	0	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	1	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

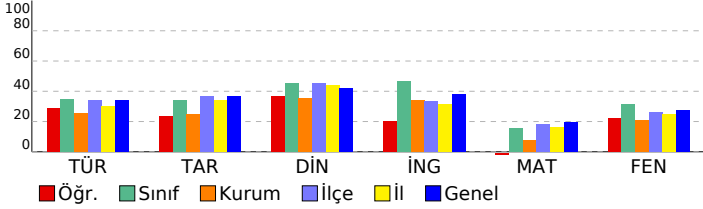
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	00
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İSLAM ÇİFTÇİ				0		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 247,486	285,500	17	28	673	2472	29843
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	8	4,33	29	▼ 5,21	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	5	2,33	23	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 4,54	▲ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	6	-1,00	-7	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	6	8	3,33	22	▼ 4,67	▲ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	27	37	14,67	20	▼24,78	▼17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DBdBAcaCBbBccdb
Cevap Anh.	A DBCBADCABDDCA
Sözel (TAR)	CaAbda cBC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	BccbCBb AA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	cbAcaCcDBb
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	bc a Ba c a
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	aAaAbb CccDbCaB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

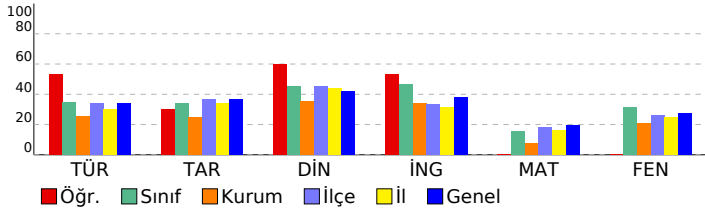
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	00
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
LİSA DEMİR				134		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 268,969	285,500	11	19	542	1971	24696
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	3	8,00	53	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	4	3	3,00	30	▼ 3,38	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	6	0,00	0	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	2	6	0,00	0	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	30	23	22,33	30	▼ 24,78	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DdaBAbCBAB C
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	cDB Cb aC
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BCDdDcACAb
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BDCADA bc
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	bAdcbcdB
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	d aAaAc db
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

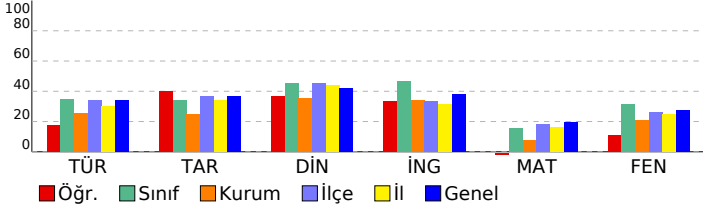
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinin sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET DEMİR				140		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 239,750	285,500	18	32	717	2681	31803
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	4	2,67	18	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	3	4,00	40	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▼ 4,54	▲ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	0	2	-0,67	-4	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	2	1	1,67	11	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	20	16	14,67	20	▼ 24,78	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bcCBABc b
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	CbAadDBA
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	d aACBCcda
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	d CADBa
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	d c
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	A C c
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	0	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

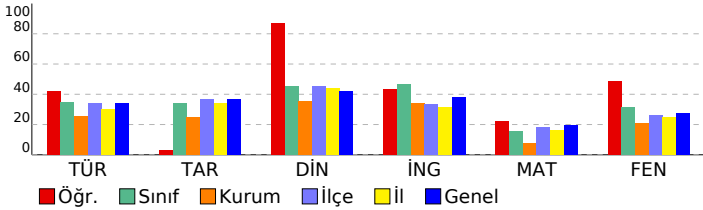
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	00
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	0	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MELİKE MUSLU				0		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 313,675	285,500	8	9	329	1155	15768
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	8	5	6,33	42	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 3,38	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	9	1	8,67	87	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	5	2	4,33	43	▼ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	5	5	3,33	22	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	8	2	7,33	49	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	37	20	30,33	40	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bDddBbBDCBAb d
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	cbBcC dc
Cevap Anh.	B BDBCADDCB
Sözel (DİN)	BbDBDBACAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BcCABA C
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CAADacca C c
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDB A A aC BDb
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	0	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	0	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

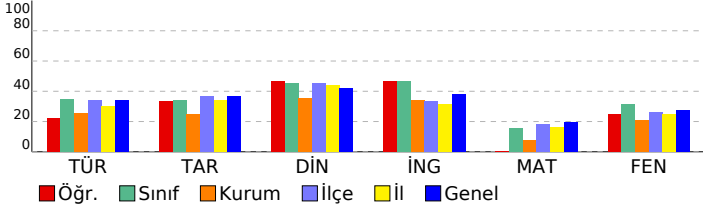
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu														
Öğrenci				Numara		Sınıf								
MUHAMMED KUŞ				172		6B								
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel						
			Snf	Kurum	İlçe	İl								
LGS	▼ 259,765	285,500	12	22	596	2183	26801							
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058								
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317							

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	8	3,33	22	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,38	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	6	4	4,67	47	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	6	0,00	0	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	5	4	3,67	24	▼ 4,67	▲ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	30	31	19,67	26	▼ 24,78	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5
Sözel (TÜR)	DcDdaaABbCddB d
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	aDBbDbDCd
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	aCDBbBaAdAb
Cevap Anh.	B BCBDBACAA
Sözel (İNG)	BDCACABdc b
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	cAcbbbb c
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDB aAcbdC
Cevap Anh.	B CDBACADACCABDD



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

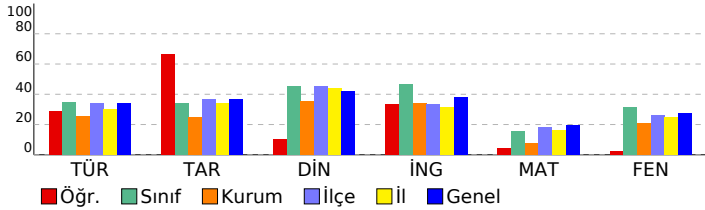
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUHAMMET ALİ MARAL				175		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 250,294	285,500	15	25	652	2408	29167
			Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	5	4,33	29	▼ 5,21	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	7	1	6,67	67	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	3	6	1,00	10	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▼ 4,63	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	2	4	0,67	4	▼ 2,35	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	3	8	0,33	2	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:		75	26	29	16,33	▼ 24,78	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D CBAdA BcB ba
Cevap Anh.	A DBCBADCBAABDDCA
Sözel (TAR)	C A cDBABC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	aadbCBA cA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	daAcCCAcBc
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	bd c dA D
Cevap Anh.	A CAABBCBCDCBCAAD
Sayısal (FEN)	A dcbB bBb daB
Cevap Anh.	A BACADACCBAABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	0	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	0	0

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

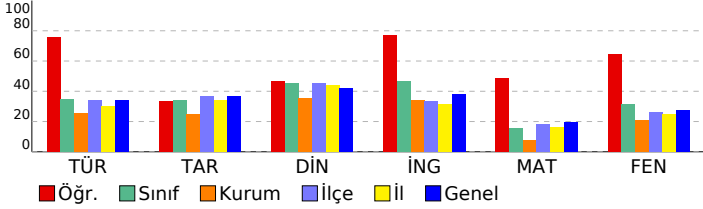
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değeri hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütümler ve ters açıları özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	00
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemi fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ÖMER TÜRKOĞLU				176		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▲ 378,808	285,500	3	4	110	406	6415
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	12	2	11,33	76	▲ 5,21	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▼ 3,38	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 4,54	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	8	1	7,67	77	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	9	5	7,33	49	▲ 2,35	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	11	4	9,67	64	▲ 4,67	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	51	21	44,00	59	▲ 24,78	▲ 17,46	▲ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	c DBdBABDCBABC
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	cbBACbbcCB
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BCDaDcbdAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BDCADABaA
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CAADbAAaBCdbbd
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDBBACAbAdCdBDb
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	0	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

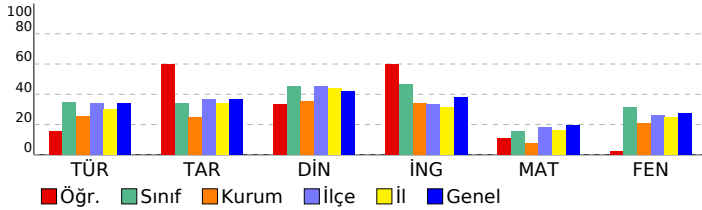
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
ŞİLAN GÜL KARAMAN				191		6B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 255,205	285,500	13	23	625	2287	27932
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			21	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	8	2,33	16	▼ 5,21	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 3,38	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 4,54	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 4,63	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	2	1	1,67	11	▼ 2,35	▲ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	2	5	0,33	2	▼ 4,67	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	28	25	19,67	26	▼ 24,78	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345						
Sözel (TÜR)	bc BCcABcbadB b						
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC						
Sözel (TAR)	BDBbCDbaCB						
Cevap Anh.	B BDBACDADCB						
Sözel (DİN)	BbDdDcbCac						
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA						
Sözel (İNG)	BDCADAAaAd						
Cevap Anh.	B BDCADABCAC						
Sayısal (MAT)	AdD						
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB						
Sayısal (FEN)	a CAc d bb						
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD						



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına katkıları açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden açıklar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

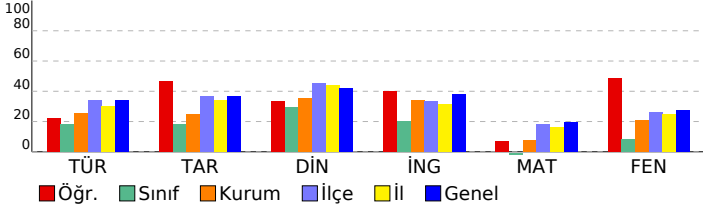
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırılıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
DEVRİM KIYAĞ			215		6C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 282,029	285,500	2	13	466	1697	21934
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	8	3,33	22	▲ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 1,79	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	5	3	4,00	40	▲ 2,02	▲ 3,39	▲ 3,80
Matematik	15	3	6	1,00	7	▲ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	9	5	7,33	49	▲ 1,28	▲ 3,15	▲ 4,08
Toplam:	75	34	31	23,67	32	▲ 10,74	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	D DddcbBaCdABda
Cevap Anh.	B DDDBCBABCABAC
Sözel (TAR)	BDBbCbBDCd
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	abDBccbCAA
Cevap Anh.	B BCDDBBACAA
Sözel (İNG)	BdDd CcC
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	aAdcbb BB d
Cevap Anh.	B CAADCAABBCDCDB
Sayısal (FEN)	bDdBACADAA dBbD
Cevap Anh.	B CDBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden açıklar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinden gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

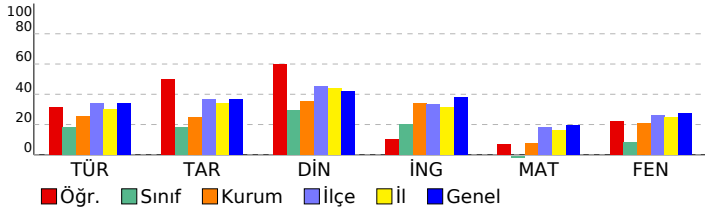
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinin sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı ıhtıldığını deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EDA OYTAR				90		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 270,429	285,500	4	17	535	1944	24365
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	7	7	4,67	31	▲ 2,74	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	6	3	5,00	50	▲ 1,79	▲ 2,49	▲ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 2,97	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	3	6	1,00	10	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	3	6	1,00	7	▲ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	6	8	3,33	22	▲ 1,28	▲ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	32	33	21,00	28	▲ 10,74	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aDacCBaBaCabB b
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	BdDacBc CB
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BdDBDdcCAA
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BaCAb aada
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	accD c aB dD
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CDB AacbbdbbBDC
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden açıklar.	1	0	0	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

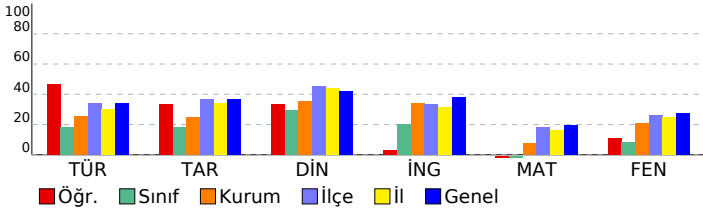
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklукları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EDANUR MANGAN			216		6C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 242,838	285,500	6	31	697	2594	31001
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:		13	52	1024	4143	47317	

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	9	6	7,00	47	▲ 2,74	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,79	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	0	7	-2,33	-16	▼ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	5	10	1,67	11	▲ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	26	38	13,33	18	▲ 10,74	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DBdcABDCcAdDbCb
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	CDccBDBcab
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	BDcbaBaDbA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	dacBd cB
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	bcdaa c c
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBCAAD
Sayısal (FEN)	BcaADAbbcdbDbac
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



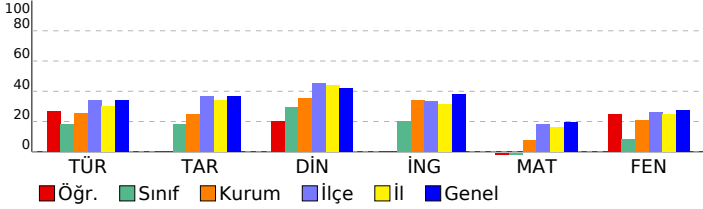
6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	2	0	100
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	0	0
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EMİR ERSELAN SEVİLİR				15		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 228,695	285,500	7	36	770	2950	34730
	Puanı Hesaplanan:		51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	3	4,00	27	▲ 2,74	▲ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 1,79	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	0	6	-2,00	-13	▼ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	4	1	3,67	24	▲ 1,28	▲ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	16	25	7,67	10	▼ 10,74	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	Dc B BAB dc
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	ccBbbb cC
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BaDdaccCac
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	Ba a a
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	ab c c aa
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	CaB C D
Cevap Anh.	B CDBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	1	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerileri ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	1	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

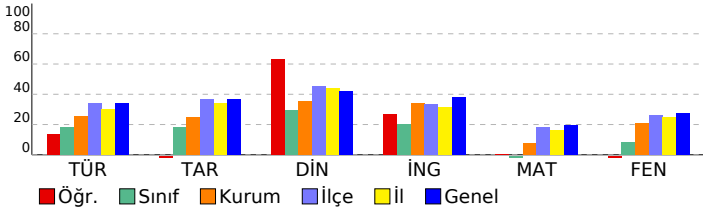
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinin sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	0	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	0	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
GAMZE TEKİR				73		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 224,547	285,500	8	40	800	3073	35850
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	4	6	2,00	13	▼ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 1,79	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	7	2	6,33	63	▲ 2,97	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	3	1	2,67	27	▲ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	2	6	0,00	0	▲ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	2	7	-0,33	-2	▼ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	19	28	9,67	13	▼10,74	▼17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	bB Bb D A bbbb
Cevap Anh.	A DBCBABDCBABDDCA
Sözel (TAR)	d ccd Bđ a
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	c BACBbDAA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	A aBD
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	bAdc a Acc
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBCCAAD
Sayısal (FEN)	Bb Acđ c c d c
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	1	1	50
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	0	1	0
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	0	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	0	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadetinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	0	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	0	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	1	0	100
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazabilir ve değeri hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	1	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	1	0	100
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	0	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

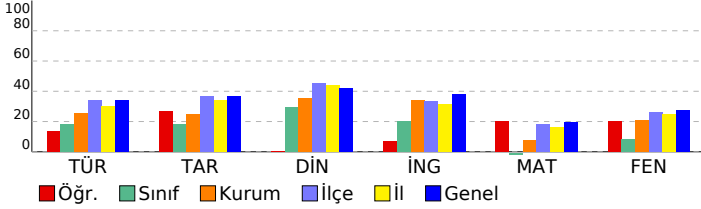
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
HAVVA ILGİN	223	6C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 249,763	285,500	5	26	657	2417	29297
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	9	2,00	13	▼ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	4	2,67	27	▲ 1,79	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	2	6	0,00	0	▼ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	6	9	3,00	20	▲ -0,08	▲ 1,13	▲ 2,92
Fen	15	6	9	3,00	20	▲ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	26	44	11,33	15	▲ 10,74	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	cDaBdcAcbbd bC
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	BDBcb daC
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	dbc adcC A
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BcadcABabd
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	CbAaCcccBadcCaB
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	abcdACcbACdcBaD
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	1	0	100
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	0	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	1	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	0	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	1	0	100
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	1	0	100
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	1	0	100
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	1	0	100
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtların, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtların oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ

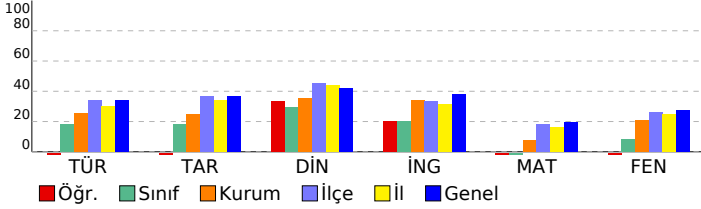
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu

Öğrenci	Numara	Sınıf
MELİKEAŞA N	115	6C

Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 188,844	285,500	11	48	987	3957	44713
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,79	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	2	12	-2,00	-13	▼ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	19	55	0,67	1	▼ 10,74	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	addcdaDbadccDdA
Cevap Anh.	A DBCBABDCBABDDCA
Sözel (TAR)	aDdDcbacdd
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	aDBAaBdAd
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	daABCCbadc
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	abdddDbDacdCcdD
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	cdacDcdCb*cbd*
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	1	0	100
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	1	1	50
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

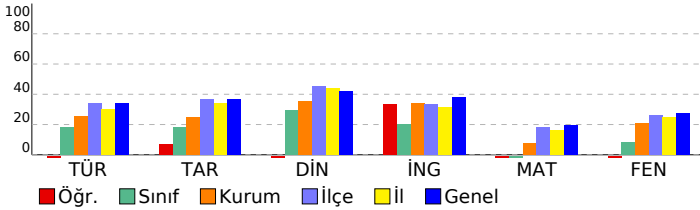
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	1	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	1	0	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	1	0	100

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinin sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	1	0	100
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
MELİSA ALATAŞ			226		6C		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 187,825	285,500	12	49	990	3969	44869
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	3	12	-1,00	-7	▼ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 1,79	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	3	12	-1,00	-7	▼ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	18	57	-1,00	-1	▼10,74	▼17,46	▼23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DcbacbcBbadbBdb
Cevap Anh.	B DDBCBABDCBAC
Sözel (TAR)	cbdACabbdB
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	Bbcaadbdbc
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	BcCAbcBaAd
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	acAbbbcBBadadaa
Cevap Anh.	B CAADCAABCBDCDB
Sayısal (FEN)	acBdbacDAbddcba
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasal, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

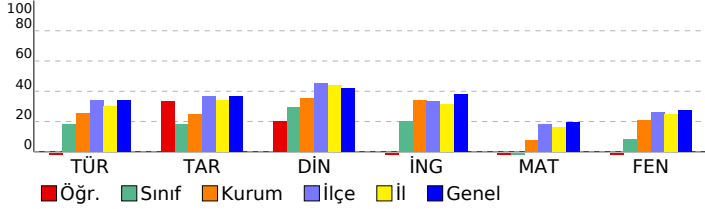
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütümler ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	1	0	100
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	1	0	100
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUSTAFAKAANEGİLMEZ			0	6C			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 181,572	285,500	13	50	997	4022	45645
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	2	13	-2,33	-16	▼ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,79	▲ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	3	12	-1,00	-7	▼ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	2	13	-2,33	-16	▼ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	18	57	-1,00	-1	▼ 10,74	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	acaddcDbabaDabc
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA
Sözel (TAR)	CDdcBDDAdd
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	BDcbaBdbdA
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	cbcdbbdDBc
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	CbAcdadbbDdddca
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD
Sayısal (FEN)	dcbAadbdbdcbDa
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	0	2	0
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	1	1	50
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	1	0	100
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	1	0	100
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	0	2	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

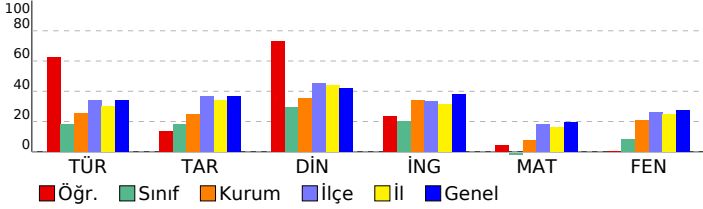
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	1	0	100
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkezi ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	1	0	100
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı iletildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RABİA ARGİŞ				237		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 273,066	285,500	3	16	519	1883	23836
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	10	2	9,33	62	▲ 2,74	▲ 3,77	▲ 5,07
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 1,79	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 2,97	▲ 3,54	▲ 4,22
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▲ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80
Matematik	15	1	1	0,67	4	▲ -0,08	▼ 1,13	▼ 2,92
Fen	15	1	3	0,00	0	▼ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:	75	26	15	21,00	28	▲ 10,74	▲ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	DDD CBAB CdAB d
Cevap Anh.	B DDDBCBABDCBABC
Sözel (TAR)	db dC AbCd
Cevap Anh.	B BDBACDADCB
Sözel (DİN)	BbDBDBACAb
Cevap Anh.	B BCDBDBACAA
Sözel (İNG)	Bc D dA
Cevap Anh.	B BDCADABCAC
Sayısal (MAT)	c B
Cevap Anh.	B CAADCAABBCBDCDB
Sayısal (FEN)	B baa
Cevap Anh.	B CDBBACADACCABDD



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevapları.	2	2	0	100
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	0	0
Yazdıklarını düzenler.	2	2	0	100
Metnin konusunu belirler.	1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	1	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Bilgilendirici metin yazar.	1	1	0	100
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	0	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	1	0	100
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden yorumlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	2	0	100
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	1	0	100
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	2	0	100
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	0
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	0	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	0	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	0	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

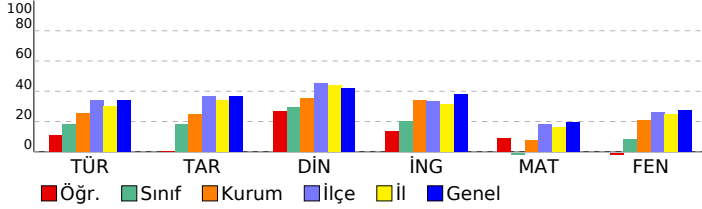
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	0	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	0	0
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	0	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	0	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	0	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	0	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	0	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	0	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Ereğ TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RÜMEYSA ALATAŞ				246		6C	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
LGS	▼ 218,445	285,500	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
Puani Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	
Türkçe	15	4	7	1,67	11	▼ 2,74	▼ 3,77	▼ 5,07	
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 1,79	▼ 2,49	▼ 3,67	
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▼ 2,97	▼ 3,54	▼ 4,22	
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▼ 2,02	▼ 3,39	▼ 3,80	
Matematik	15	4	8	1,33	9	▲ -0,08	▲ 1,13	▼ 2,92	
Fen	15	2	10	-1,33	-9	▼ 1,28	▼ 3,15	▼ 4,08	
Toplam:		75	19	40	5,67	8	▼ 10,74	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345							
Sözel (TÜR)	bdbadB dB bD A							
Cevap Anh.	A DBCBABCABDDCA							
Sözel (TAR)	dD bac cdC							
Cevap Anh.	A CDADBDBABC							
Sözel (DİN)	d baBCdCA							
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA							
Sözel (İNG)	bdDaC cBD							
Cevap Anh.	A ACABCCADBD							
Sayısal (MAT)	dcAbcC ccCccc							
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBACAAD							
Sayısal (FEN)	a Ccodd aDcodd							
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB							



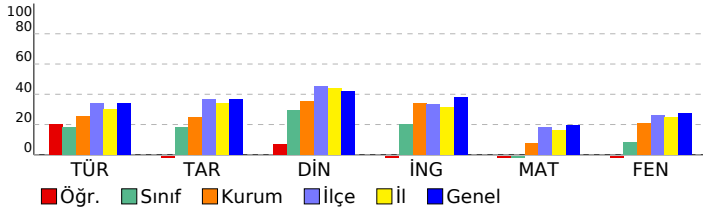
6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Sözel (TÜR)				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metinle ilgili soruları cevaplar.	2	0	1	0
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırır eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Gratik, tablo ve çizimlerle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	0	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	0	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	0	1	0
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100
Sözel (TAR)				
Tarih	S	D	Y	B%
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla korunmasını gerektirdiğini savunur.	1	0	0	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden belirler.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	0	0
Sosyal, kültürel ve tarihi bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgi duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100
Sözel (DİN)				
Din K.ve A.B.	S	D	Y	B%
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
İslam da namaz ibadeti ve önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	1	0	100
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	1	0	100
Sözel (İNG)				
İngilizce	S	D	Y	B%
Students will be able to describe people doing different actions.	2	0	2	0
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	0	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	0	1	0
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100
Sayısal (MAT)				
Matematik	S	D	Y	B%
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslü ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	1	0	100
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	1	0	100
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	1	0	100
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıkları özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	1	0	50
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	1	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)				
Fen	S	D	Y	B%
Sürat tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	0	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	1	0	100
Sinir sisteminin, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; tanecikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	0	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımını yapar.	1	0	0	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	1	0	100
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtları örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar ve fosil yakıtın oluşumunu açıklar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci	Numara		Sınıf				
TAHA TAŞOĞLU	252		6C				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	191,320	285,500	10	47	977	3914	44294
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			13	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	6	9	3,00	20	2,74	3,77	5,07
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	1,79	2,49	3,67
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	2,97	3,54	4,22
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	2,02	3,39	3,80
Matematik	15	2	13	-2,33	-16	-0,08	1,13	2,92
Fen	15	3	12	-1,00	-7	1,28	3,15	4,08
Toplam:	75	17	58	-2,33	-3	10,74	17,46	23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	aBCdcBaaBcdDcbA
Cevap Anh.	A DBCBABCBAABDDCA
Sözel (TAR)	abcDabcdda
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	dcBAcbaAd
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	AbcdabcDda
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (MAT)	abcdabcDabcdAbc
Cevap Anh.	A CAABBCBDCBCAAD
Sayısal (FEN)	dcbAdcbadcbadcB
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKÂ TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	0	2	0
Basit, türemiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	1	0	100
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	1	0	100
Grafik, tablo ve çizimlerle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	1	0	100

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları ürünlerin yasal yollarla temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	0	1	0
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalara yorumlar.	1	1	0	100
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	0	1	0
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	0	1	0
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	0	1	0

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	1	1	50
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadettinin önemini, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	0	2	0
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	1	1	50
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	0	1	0
Students will be able to talk about their holidays.	1	0	1	0
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	0	2	0
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	0	1	0
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	0	1	0

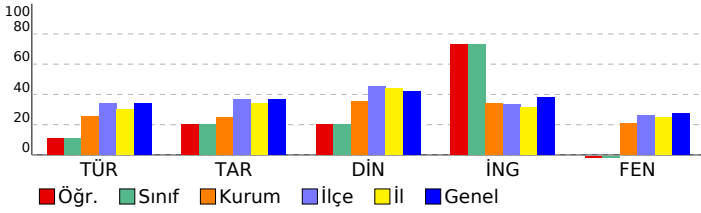
Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	1	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	1	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	1	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	1	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	2	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	1	100
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	1	0
Ondalık gösterimleri verilen sayılarla bölme işlemi yapar.	1	0	1	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	1	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	1	0	100
Kümeler ile ilgili temel kavramları açıklar.	1	0	1	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	1	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	1	0	100
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	1	0	100
Birbirini içinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	0	1	0
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiğini çıkarımla yapar.	1	0	1	0
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	0	1	0
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtlar olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtlara örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	1	0	100

SINAV SONUÇ BELGESİ							
VAN / İPEKYOLU / Erek TOKİ Ortaokulu							
Öğrenci				Numara	Sınıf		
				0	7		
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
LGS	▼ 226,248	285,500	1	38	786	3024	35408
Puanı Hesaplanan:			51	1019	4129	47058	
Katılımlar:			1	52	1024	4143	47317

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	15	5	10	1,67	11	◆ 1,67	▼ 3,77	▼ 5,07
Tarih	10	4	6	2,00	20	◆ 2,00	▼ 2,49	▼ 3,67
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	◆ 2,00	▼ 3,54	▼ 4,22
İngilizce	10	8	2	7,33	73	◆ 7,33	▲ 3,39	▲ 3,80
Fen	15	3	12	-1,00	-7	◆ -1,00	▼ 3,15	▼ 4,08
Toplam:		75	24	36	12,00	◆ 12,00	▼ 17,46	▼ 23,76

Soru No	123456789012345
Sözel (TÜR)	ccddAdabBAaDDdd
Cevap Anh.	A DBCBABDCBABDDCA
Sözel (TAR)	baAccacABC
Cevap Anh.	A CDADBDBABC
Sözel (DİN)	daBbCdCbAc
Cevap Anh.	A BDBACBCDAA
Sözel (İNG)	AabBCCADBD
Cevap Anh.	A ACABCCADBD
Sayısal (FEN)	cbabcdCaAbccbaa
Cevap Anh.	A BACADACCABDDCDB



6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ

Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metinle ilgili soruların cevaplar.	2	1	1	50
Basit, türetilmiş ve birleşik kelimeleri ayırt eder.	1	0	1	0
Yazdıklarını düzenler.	2	1	1	50
Metnin konusunu belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	1	0	1	0
Grafik, tablo ve çizelgeyle sunulan bilgileri yorumlar.	2	0	2	0
Edat, bağlaç ve ünlemlerin metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0
Deyim ve atasözlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Bilgilendirici metin yazar.	1	0	1	0
Metindeki söz sanatlarını tespit eder.	1	1	0	100
İsim ve sıfat tamlamalarının metnin anlamına olan katkısını açıklar.	1	0	1	0

Sözel (TAR)	S	D	Y	B%
Tarih				
Nitelikli insan gücünün Türkiye ekonomisinin gelişimindeki yerini ve önemini analiz eder.	1	0	1	0
Orta Asya da kurulan ilk Türk devletlerinin coğrafi, siyasi, ekonomik ve kültürel özelliklerine ilişkin çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Telif ve patent hakları saklı ürünlerin yasal yollardan temin edilmesinin gerekliliğini savunur.	1	1	0	100
Türkiye nin temel fiziki coğrafya özelliklerinden yer şekillerini, iklim özelliklerini ve bitki örtüsünü ilgili haritalar üzerinden tanımlar.	1	0	1	0
Türkiye nin temel beşerî coğrafya özelliklerini ilgili haritalar üzerinde gösterir.	1	0	1	0
Kaynakların bilinçsizce tüketilmesinin canlı yaşamına etkilerini analiz eder.	1	0	1	0
Bilimsel ve teknolojik gelişmelerin gelecekteki yaşam üzerine etkilerine ilişkin fikirler ileri sürer.	1	0	1	0
Sosyal, kültürel ve tarihî bağların toplumsal birlikteliğin oluşmasındaki yerini ve rolünü analiz eder.	1	1	0	100
Türklerin İslamiyet i kabulü ile birlikte siyasi, sosyal ve kültürel alanlarda meydana gelen değişimleri fark eder.	1	1	0	100
İlgili duyduğu mesleklerin gerektirdiği kişilik özelliklerini, becerilerini ve eğitim sürecini araştırır.	1	1	0	100

Sözel (DİN)	S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.				
Peygamber ve peygamberlik kavramlarını tanımlar.	2	0	2	0
Peygamberlerin özelliklerini ve görevlerini açıklar.	1	0	1	0
İslam da namaz ibadetinin önemi, ayet ve hadislerden örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Zararlı alışkanlıklardan kaçınmaya istekli olur.	2	1	1	50
Namazları, çeşitlerine göre sınıflandırır.	1	0	1	0
Hz. Muhammed in (s.a.v.) davetinin Mekke Dönemini değerlendirir.	2	2	0	100
Medine ye hicretin sebep ve sonuçlarını irdeler.	1	0	1	0

Sözel (İNG)	S	D	Y	B%
İngilizce				
Students will be able to describe people doing different actions.	2	1	1	50
Students will be able to ask people about their food preferences.	1	0	1	0
Students will be able to ask personal questions.	1	1	0	100
Students will be able to talk about their holidays.	1	1	0	100
Students will be able to talk about and express the feelings and personal opinions about places and things.	2	2	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about the weather, weather conditions and emotios.	1	1	0	100
Students will be able to talk about occupations.	1	1	0	100
Students will be able to talk about the locations of people and things.	1	1	0	100

Sayısal (MAT)	S	D	Y	B%
Matematik				
Üçgenin alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Bir veri grubuna ait aritmetik ortalamayı hesaplar ve yorumlar.	1	0	0	0
Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı çarpımını üslû ifade olarak yazar ve değerini hesaplar.	1	0	0	0
Paralelkenarın alan bağıntısını oluşturur, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
İki doğal sayının ortak bölenleri ile ortak katlarını belirler, ilgili problemleri çözer.	1	0	0	0
Çoklukları karşılaştırmada oran kullanır ve oranı farklı biçimlerde gösterir.	1	0	0	0
Komşu, tümler, bütünlük ve ters açıların özelliklerini keşfeder; ilgili problemleri çözer.	2	0	0	0
Ondalık ifadelerle dört işlem yapmayı gerektiren problemleri çözer.	1	0	0	0
Kesirlerle toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.	1	0	0	0
Ondalık gösterimleri verilen sayıların bölme işlemi yapar.	1	0	0	0
Sözel olarak verilen bir duruma uygun cebirsel ifade ve verilen bir cebirsel ifadeye uygun sözel bir durum yazar.	1	0	0	0
2, 3, 4, 5, 6, 9 ve 10 a kalansız bölünebilme kurallarını açıklar ve kullanır.	1	0	0	0
Kümeler ile ilgili temel kavramları anlar.	1	0	0	0
Tam sayıları karşılaştırır ve sıralar.	1	0	0	0

Sayısal (FEN)	S	D	Y	B%
Fen				
Sürati tanımlar ve birimini ifade eder.	1	0	1	0
Bir cisme etki eden birden fazla kuvveti deneyerek gözlemler.	1	0	1	0
Sesin farklı ortamlardaki süratini karşılaştırır.	1	0	1	0
Sinir sistemini, merkez ve çevresel sinir sisteminin görevlerini model üzerinde açıklar.	1	0	1	0
Alternatif ısı yalıtım malzemeleri geliştirir.	1	0	1	0
Birbirinde çözünmeyen sıvıların yoğunluklarını deney yaparak karşılaştırır.	1	0	1	0
Maddelerin; taneçikli, boşluklu ve hareketli yapıda olduğunu ifade eder.	1	1	0	100
Dolaşım sistemini oluşturan yapı ve organların görevlerini model kullanarak açıklar.	1	0	1	0
Besinlerin kana geçebilmesi için fiziksel (mekanik) ve kimyasal sindirime uğraması gerektiği çıkarımını yapar.	1	1	0	100
Güneş sistemindeki gezegenleri birbirleri ile karşılaştırır.	1	1	0	100
Akustik uygulamalarına örnekler verir.	1	0	1	0
İç salgı bezlerinin vücut için önemini fark eder.	1	0	1	0
Destek ve hareket sistemine ait yapıları örneklerle açıklar.	1	0	1	0
Yakıtları, katı, sıvı ve gaz yakıtları olarak sınıflandırıp yaygın şekilde kullanılan yakıtları örnekler verir. Fosil yakıtları tanımlar.	1	0	1	0
Ses kaynağının değişmesiyle seslerin farklı işitildiğini deneyerek keşfeder.	1	0	1	0

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

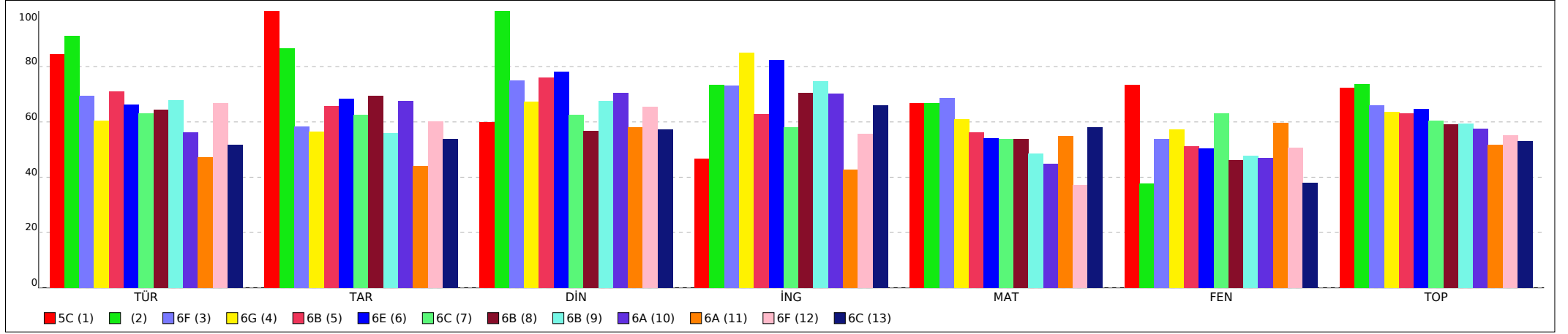
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
1	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	5C	1	13,00	1,00	12,67	10,00	0,00	10,00	7,00	3,00	6,00	6,00	4,00	4,67	11,00	3,00	10,00	12,00	3,00	11,00	59,00	14,00	54,34	419,950
2	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu		1	14,00	1,00	13,67	9,00	1,00	8,67	10,00	0,00	10,00	8,00	2,00	7,33	11,00	3,00	10,00	8,00	7,00	5,67	60,00	14,00	55,34	410,480
3	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	6F	15	11,47	3,20	10,40	6,67	2,47	5,84	7,93	1,27	7,51	7,93	1,87	7,31	11,00	2,13	10,29	9,53	4,33	8,09	54,53	15,27	49,44	396,020
4	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	6G	26	10,46	4,19	9,06	6,69	3,12	5,65	7,50	2,27	6,74	8,88	1,12	8,51	10,31	3,50	9,14	10,04	4,35	8,59	53,88	18,55	47,69	384,900
5	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	6B	26	11,69	3,12	10,65	7,35	2,35	6,56	8,19	1,77	7,60	7,12	2,50	6,28	9,69	3,73	8,45	9,38	5,15	7,67	53,42	18,62	47,21	383,640
6	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	6E	15	11,07	3,40	9,93	7,60	2,27	6,84	8,33	1,53	7,82	8,67	1,27	8,24	9,40	3,87	8,11	9,33	5,33	7,56	54,40	17,67	48,50	382,310
7	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu	6C	18	10,67	3,56	9,48	7,06	2,39	6,26	7,00	2,22	6,26	6,61	2,44	5,80	9,28	3,61	8,07	10,72	3,72	9,48	51,34	17,94	45,35	379,600
8	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu	6B	23	10,83	3,43	9,68	7,61	2,04	6,93	6,70	3,04	5,68	7,74	2,09	7,04	9,30	3,65	8,09	8,65	5,22	6,91	50,83	19,47	44,33	371,280
9	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	6B	25	11,16	3,00	10,16	6,60	3,04	5,59	7,48	2,16	6,76	8,08	1,84	7,47	8,68	4,16	7,29	8,88	5,12	7,17	50,88	19,32	44,44	370,050
10	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	6A	23	9,78	4,00	8,45	7,39	1,87	6,77	7,74	2,04	7,06	7,74	2,17	7,01	8,04	3,91	6,74	8,78	5,17	7,06	49,47	19,16	43,09	359,970
11	VAN / TUŞBA Şahbağı Ortaokulu	6A	9	8,56	4,44	7,07	5,67	3,78	4,41	6,78	2,89	5,81	4,89	1,89	4,26	9,44	3,67	8,22	10,22	3,89	8,93	45,56	20,56	38,70	358,060
12	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	6F	24	11,08	3,17	10,03	6,92	2,71	6,01	7,33	2,38	6,54	6,54	2,96	5,56	7,17	4,75	5,58	9,25	5,00	7,58	48,29	20,97	41,30	357,480
13	VAN / EDREMIT/VAN Toki Memur Sen Mehmet Akif İnan	6C	21	9,24	4,48	7,75	6,19	2,43	5,38	6,67	2,81	5,73	7,19	1,76	6,60	9,71	3,05	8,70	7,62	5,71	5,71	46,62	20,24	39,87	355,760

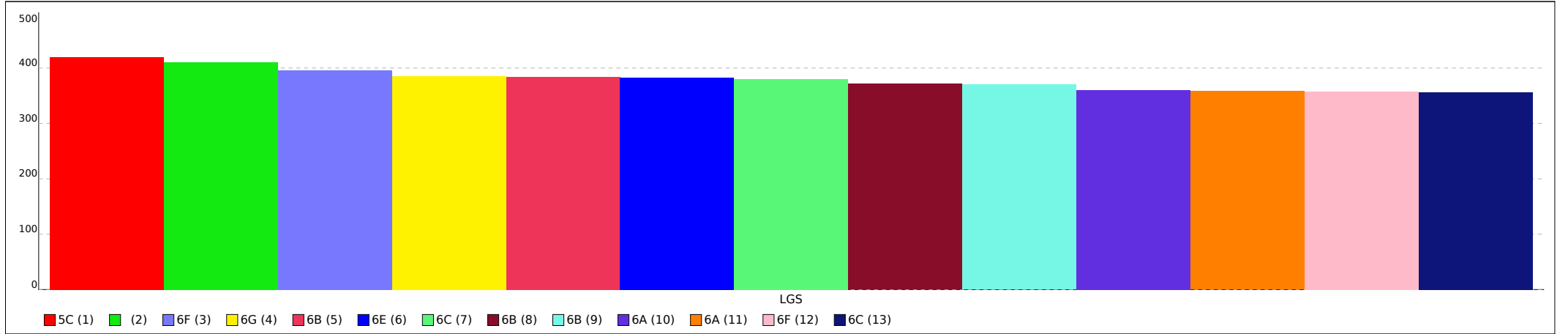
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																				KATILIMLAR			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				İL	GENEL		
																						4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

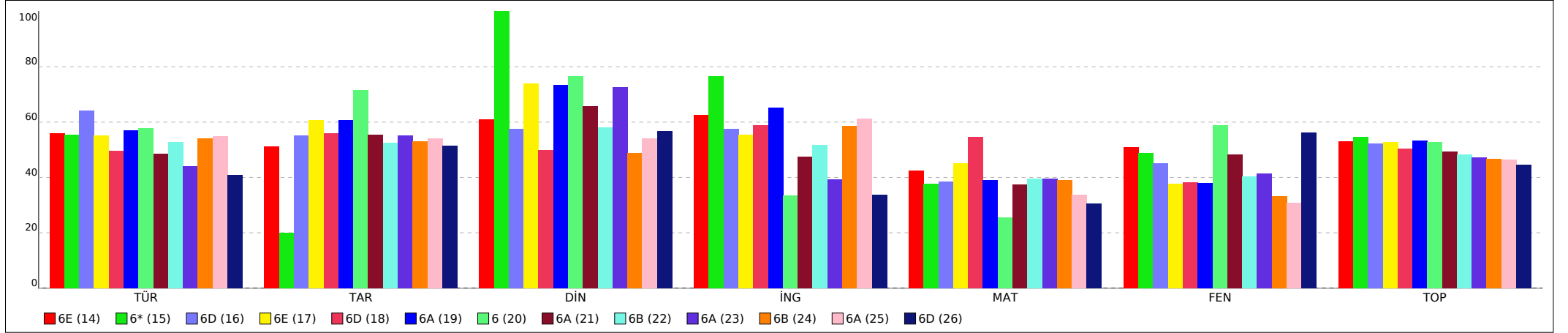
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
14	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	6E	25	9,88	4,44	8,40	6,28	3,44	5,13	7,04	2,84	6,09	7,04	2,36	6,25	7,88	4,56	6,36	9,24	4,84	7,63	47,36	22,48	39,86	352,940
15	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	6*	1	9,00	2,00	8,33	3,00	3,00	2,00	10,00	0,00	10,00	8,00	1,00	7,67	7,00	4,00	5,67	8,00	2,00	7,33	45,00	12,00	41,00	350,950
16	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu	6D	19	10,58	2,89	9,61	6,58	3,16	5,52	6,68	2,84	5,74	6,58	2,53	5,74	7,58	5,37	5,79	8,58	5,42	6,77	46,58	22,21	39,17	350,500
17	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	6E	27	9,74	4,41	8,27	6,93	2,59	6,06	8,04	1,93	7,40	6,48	2,85	5,53	8,15	4,19	6,75	7,74	6,30	5,64	47,08	22,27	39,65	348,840
18	VAN / EDREMIT/VAN Toki Memur Sen Mehmet Akif İnan	6D	19	9,11	5,05	7,42	6,63	3,11	5,60	5,95	2,89	4,98	6,47	1,74	5,89	9,47	3,89	8,18	7,74	6,05	5,72	45,37	22,73	37,79	348,460
19	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	6A	25	9,92	4,16	8,53	6,96	2,64	6,08	8,00	2,00	7,33	7,28	2,32	6,51	7,40	4,60	5,87	7,68	5,92	5,71	47,24	21,64	40,03	346,710
20	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	6	2	9,50	2,50	8,66	7,50	1,00	7,16	8,00	1,00	7,67	5,00	5,00	3,34	5,00	3,50	3,84	10,00	3,50	8,84	45,00	16,50	39,51	346,360
21	VAN / ERCİŞ Kazım Karabekir Ortaokulu	6A	30	8,77	4,50	7,27	6,47	2,80	5,53	7,33	2,30	6,57	5,77	3,07	4,74	7,13	4,53	5,62	8,63	4,13	7,26	44,10	21,33	36,99	339,990
22	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6B	33	9,55	4,91	7,91	6,39	3,42	5,25	6,82	3,03	5,81	6,24	3,18	5,18	7,85	5,79	5,92	8,18	6,42	6,04	45,03	26,75	36,11	337,940
23	VAN / ERCİŞ Vali Abdulkadir Sarı Ortaokulu	6A	23	8,17	4,65	6,62	6,48	2,91	5,51	7,83	1,70	7,26	4,65	2,17	3,93	7,61	5,00	5,94	8,04	5,48	6,22	42,78	21,91	35,48	333,760
24	VAN / EDREMIT/VAN Toki Memur Sen Mehmet Akif İnan	6B	18	9,72	4,83	8,11	6,28	2,94	5,30	6,11	3,67	4,89	6,72	2,61	5,85	7,61	5,22	5,87	6,56	4,78	4,96	43,00	24,05	34,98	333,040
25	VAN / EDREMIT/VAN Toki Memur Sen Mehmet Akif İnan	6A	20	9,45	3,70	8,22	6,30	2,65	5,42	6,30	2,65	5,42	6,60	1,40	6,13	6,55	4,45	5,07	6,20	4,75	4,62	41,40	19,60	34,88	328,850
26	VAN / TUŞBA Şahbağı Ortaokulu	6D	7	8,14	6,00	6,14	6,29	3,43	5,14	6,57	2,71	5,67	4,86	4,43	3,38	6,43	5,57	4,57	9,86	4,29	8,43	42,15	26,43	33,33	328,030

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

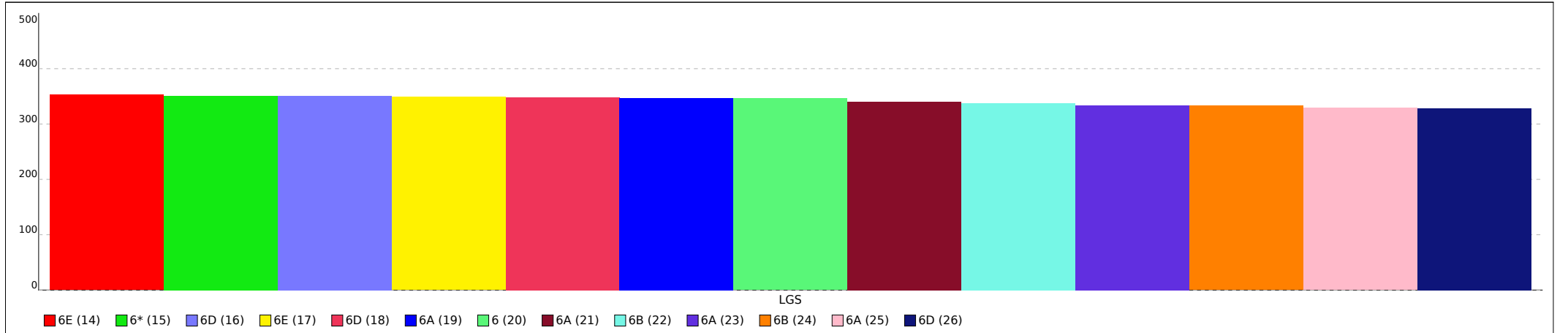
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İL Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

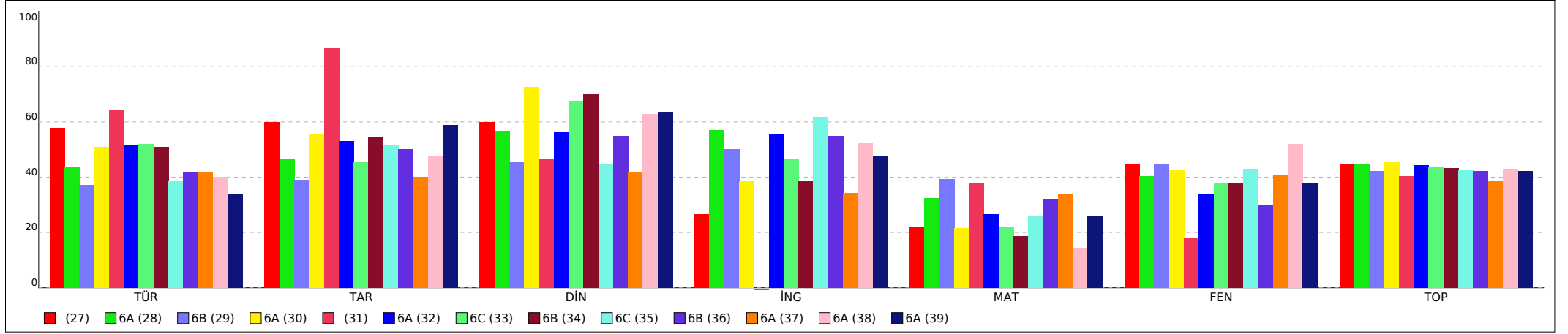
KATILIMLAR																									
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
27	VAN / EDREMIT/VAN Şehit Nurettin Türkmen Ortaokulu		1	10,00	4,00	8,67	7,00	3,00	6,00	7,00	3,00	6,00	4,00	4,00	2,67	4,00	2,00	3,33	7,00	1,00	6,67	39,00	17,00	33,34	325,740
28	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu	6A	27	8,59	6,04	6,58	5,85	3,67	4,63	6,67	3,00	5,67	6,70	3,04	5,69	6,63	5,30	4,87	8,15	6,26	6,06	42,59	27,31	33,50	324,230
29	VAN / TUŞBA Şahbağı Ortaokulu	6B	7	7,57	6,00	5,57	4,71	2,43	3,90	5,57	3,00	4,57	5,86	2,57	5,00	7,71	5,43	5,90	8,57	5,57	6,71	39,99	25,00	31,65	323,550
30	VAN / ÖZALP DIRBAZ ŞAYLIĞ ORTAOKULU	6A	8	9,25	4,88	7,63	6,50	2,75	5,58	7,88	1,88	7,25	5,25	4,13	3,88	4,50	3,75	3,25	7,75	4,00	6,42	41,13	21,39	34,01	322,930
31	VAN / ÖZALP 20 Temmuz Ortaokulu		1	11,00	4,00	9,67	9,00	1,00	8,67	6,00	4,00	4,67	0,00	3,00	-1,00	7,00	4,00	5,67	5,00	7,00	2,67	38,00	23,00	30,35	322,460
32	VAN / ERCİŞ AHMEDİ HANİ ORTA OKULU	6A	10	9,30	4,80	7,70	6,40	3,30	5,30	6,60	2,90	5,64	6,40	2,60	5,53	5,60	4,90	3,97	7,10	6,00	5,10	41,40	24,50	33,24	320,760
33	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	6C	24	9,29	4,46	7,81	5,75	3,58	4,56	7,38	1,88	6,75	5,83	3,46	4,68	5,38	6,13	3,33	7,67	5,92	5,69	41,30	25,43	32,82	319,200
34	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI VATAN ORTAOKULU	6B	11	8,82	3,55	7,64	6,36	2,73	5,46	7,73	2,09	7,03	4,91	3,09	3,88	4,45	5,00	2,79	7,09	4,18	5,70	39,36	20,64	32,50	316,000
35	VAN / GEVAŞ Atatürk Ortaokulu	6C	12	7,58	5,25	5,83	6,25	3,33	5,14	5,67	3,58	4,47	7,00	2,50	6,17	5,58	5,17	3,86	8,33	5,67	6,44	40,41	25,50	31,91	315,610
36	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6B	40	7,98	5,10	6,28	6,00	3,00	5,00	6,48	2,98	5,48	6,30	2,40	5,50	5,93	3,25	4,84	6,33	5,55	4,47	39,02	22,28	31,57	315,200
37	VAN / ERCİŞ Alaattin Sucular Ortaokulu	6A	23	8,13	5,70	6,23	5,26	3,78	4,00	5,52	4,00	4,19	4,61	3,57	3,42	6,61	4,65	5,06	7,91	5,48	6,09	38,04	27,18	28,99	314,970
38	VAN / ERCİŞ MELİKE ATMAN ORTAOKULU	6A	10	7,20	3,60	6,00	5,70	2,80	4,77	6,80	1,60	6,27	5,50	0,80	5,23	3,70	4,60	2,17	9,40	4,80	7,80	38,30	18,20	32,24	313,400
39	VAN / ÖZALP Şehit Aydın Ahi Ortaokulu	6A	9	7,22	6,33	5,11	6,89	3,00	5,89	7,22	2,56	6,37	5,89	3,44	4,74	5,89	6,11	3,85	7,67	6,00	5,67	40,78	27,44	31,63	311,240

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

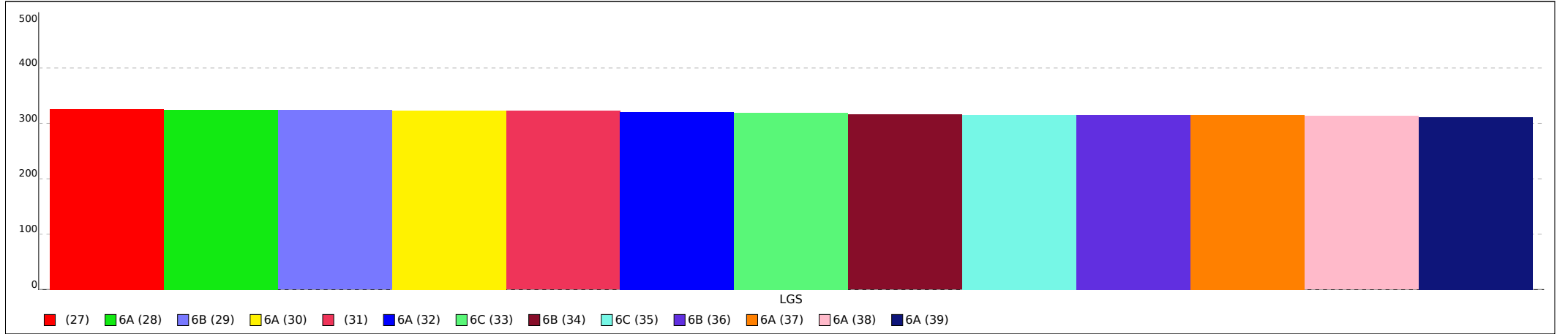
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

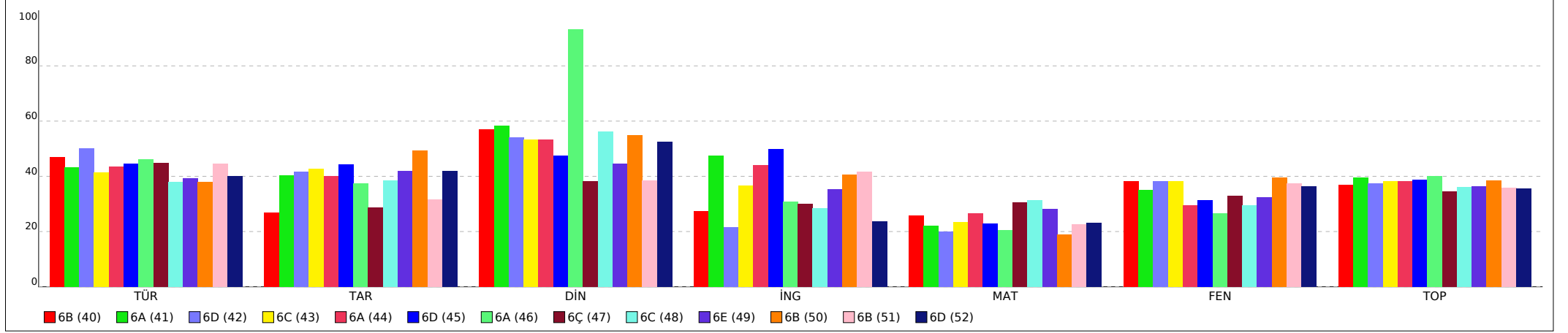
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
40	VAN / ERCİŞ KIYI EGE BELEDİYELER BİRLİĞİ ORTAOKULU	6B	13	8,31	3,77	7,05	3,92	3,69	2,69	6,62	2,77	5,69	3,92	3,54	2,74	5,46	4,85	3,85	7,23	4,46	5,74	35,46	23,08	27,76	308,840
41	VAN / GEVAŞ Osmangazi Ortaokulu	6A	12	8,17	5,08	6,47	5,25	3,67	4,03	6,67	2,50	5,83	5,83	3,25	4,75	5,08	5,33	3,31	7,17	5,75	5,25	38,17	25,58	29,64	307,400
42	VAN / ERCİŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	6D	16	8,94	4,25	7,52	5,00	2,50	4,17	6,19	2,38	5,40	2,88	2,19	2,15	4,31	3,94	3,00	7,38	4,88	5,75	34,70	20,14	27,99	307,400
43	VAN / TUŞBA Şahbağı Ortaokulu	6C	5	8,00	5,40	6,20	5,40	3,40	4,27	6,40	3,20	5,33	5,00	4,00	3,67	5,80	6,80	3,53	7,80	6,20	5,73	38,40	29,00	28,73	307,130
44	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6A	43	8,42	5,67	6,53	5,33	3,91	4,02	6,44	3,33	5,33	5,65	3,77	4,40	6,09	6,37	3,97	6,72	6,86	4,43	38,65	29,91	28,68	306,230
45	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6D	41	8,49	5,41	6,68	5,71	3,85	4,42	5,95	3,59	4,76	6,10	3,32	4,99	5,44	5,98	3,45	6,98	6,78	4,72	38,67	28,93	29,02	305,890
46	VAN / ERCİŞ Çelebibağı Sıtkı Kürüm Ortaokulu	6A	10	8,70	5,30	6,93	5,20	4,40	3,73	9,50	0,50	9,33	4,60	4,60	3,07	4,90	5,50	3,07	6,20	6,60	4,00	39,10	26,90	30,13	305,800
47	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu	6Ç	7	8,71	6,00	6,71	4,57	5,14	2,86	5,00	3,57	3,81	4,43	4,29	3,00	6,57	6,00	4,57	7,29	7,00	4,95	36,57	32,00	25,90	304,890
48	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	6C	27	7,85	6,48	5,69	5,37	4,52	3,86	6,67	3,11	5,63	4,26	4,30	2,83	6,85	6,41	4,72	6,74	6,96	4,42	37,74	31,78	27,15	303,950
49	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	6E	30	7,90	6,03	5,89	5,47	3,87	4,18	5,77	3,93	4,46	4,83	3,87	3,54	6,43	6,57	4,24	7,07	6,60	4,87	37,47	30,87	27,18	303,680
50	VAN / ERCİŞ Beyazıt Ortaokulu	6B	30	7,53	5,57	5,68	6,00	3,17	4,94	6,47	2,93	5,49	5,00	2,80	4,07	4,27	4,30	2,83	7,83	5,73	5,92	37,10	24,50	28,93	303,670
51	VAN / EDREMİT/VAN Eminpaşa Ortaokulu	6B	31	8,52	5,52	6,68	4,65	4,42	3,17	5,29	4,32	3,85	5,42	3,77	4,16	5,61	6,65	3,40	7,74	6,35	5,62	37,23	31,03	26,88	303,560
52	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	6D	32	7,78	5,28	6,02	5,41	3,66	4,19	6,19	2,81	5,25	3,69	3,97	2,36	5,28	5,41	3,48	7,41	5,88	5,45	35,76	27,01	26,75	301,720

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

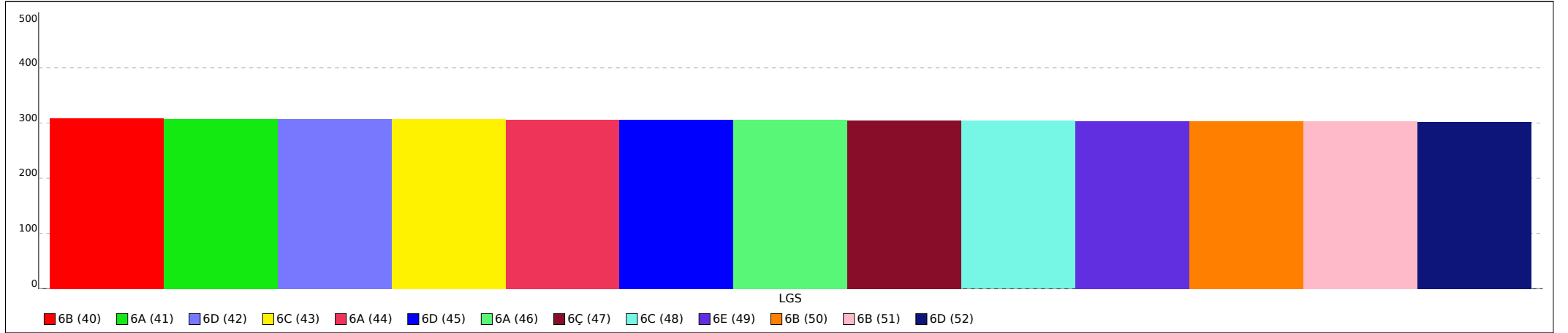
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İL Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

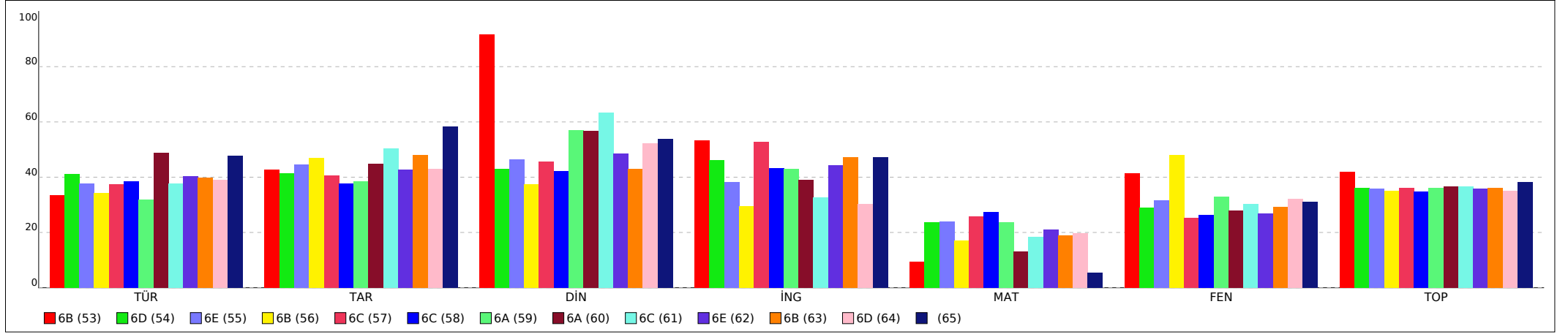
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
53	VAN / ERCİŞ Çelebibağı Sıtkı Kürüm Ortaokulu	6B	6	6,83	5,50	5,00	5,50	3,67	4,28	9,33	0,50	9,17	6,17	2,50	5,34	2,50	3,33	1,39	7,50	3,83	6,22	37,83	19,33	31,40	301,430
54	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6D	29	8,21	6,14	6,16	5,48	4,00	4,15	5,69	4,17	4,30	5,69	3,21	4,62	5,83	6,76	3,57	6,79	7,31	4,36	37,69	31,59	27,16	300,140
55	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6E	35	7,77	6,34	5,66	5,63	3,54	4,45	5,89	3,71	4,65	5,23	4,23	3,82	5,94	7,03	3,60	7,00	6,80	4,73	37,46	31,65	26,91	299,430
56	VAN / ERCİŞ MELİKE ATMAN ORTAOKULU	6B	9	7,00	5,56	5,15	5,78	3,22	4,70	4,78	3,11	3,74	3,78	2,44	2,96	3,89	4,00	2,56	8,78	4,78	7,19	34,01	23,11	26,30	298,920
57	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6C	37	7,38	5,30	5,61	5,22	3,43	4,07	5,73	3,54	4,55	6,16	2,65	5,28	5,27	4,19	3,87	5,86	6,30	3,77	35,62	25,41	27,15	298,150
58	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6C	27	7,89	6,30	5,79	5,15	4,15	3,77	5,44	3,63	4,23	5,56	3,67	4,33	6,41	6,89	4,11	6,37	7,33	3,93	36,82	31,97	26,16	298,100
59	VAN / ÖZALP Emek Ortaokulu	6A	15	7,00	6,67	4,78	5,20	4,07	3,84	6,73	3,07	5,71	5,53	3,67	4,31	5,53	5,93	3,56	7,20	6,80	4,93	37,19	30,21	27,13	297,600
60	VAN / ERCİŞ IRSAD ORTA OKULU	6A	12	8,83	4,50	7,33	5,42	2,83	4,47	6,67	3,00	5,67	4,83	2,83	3,89	4,33	7,08	1,97	6,17	6,00	4,17	36,25	26,24	27,50	297,250
61	VAN / ERCİŞ IRSAD ORTA OKULU	6C	11	7,45	5,45	5,64	6,09	3,18	5,03	7,18	2,55	6,33	4,36	3,27	3,27	4,55	5,36	2,76	6,55	6,00	4,55	36,18	25,81	27,58	296,980
62	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6E	41	7,76	5,07	6,06	5,34	3,20	4,28	5,90	3,15	4,85	5,37	2,78	4,44	4,56	4,22	3,15	6,02	6,02	4,02	34,95	24,44	26,80	296,560
63	VAN / ÖZALP Oymaklı Ortaokulu	6B	10	7,80	5,50	5,97	5,90	3,30	4,80	5,60	3,90	4,30	6,00	3,80	4,73	5,40	7,70	2,83	6,80	7,20	4,40	37,50	31,40	27,03	296,430
64	VAN / EDREMİT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu	6D	15	7,93	6,20	5,87	5,67	4,07	4,31	6,40	3,53	5,22	4,27	3,67	3,04	5,27	6,93	2,96	7,00	6,53	4,82	36,54	30,93	26,22	296,290
65	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu		6	8,67	4,50	7,17	6,83	3,00	5,83	6,50	3,33	5,39	6,00	3,83	4,72	3,00	6,50	0,83	7,00	7,00	4,67	38,00	28,16	28,61	295,700

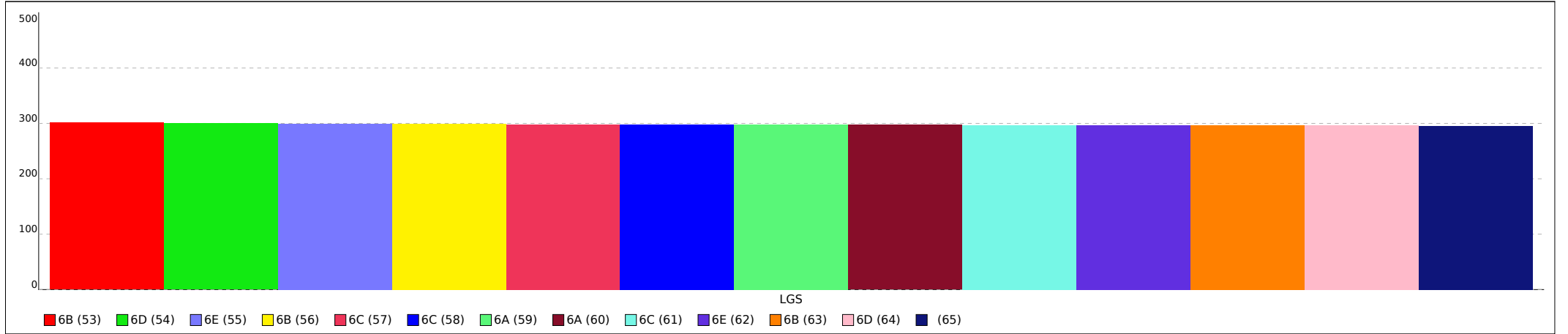
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
																				4143	47317				
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

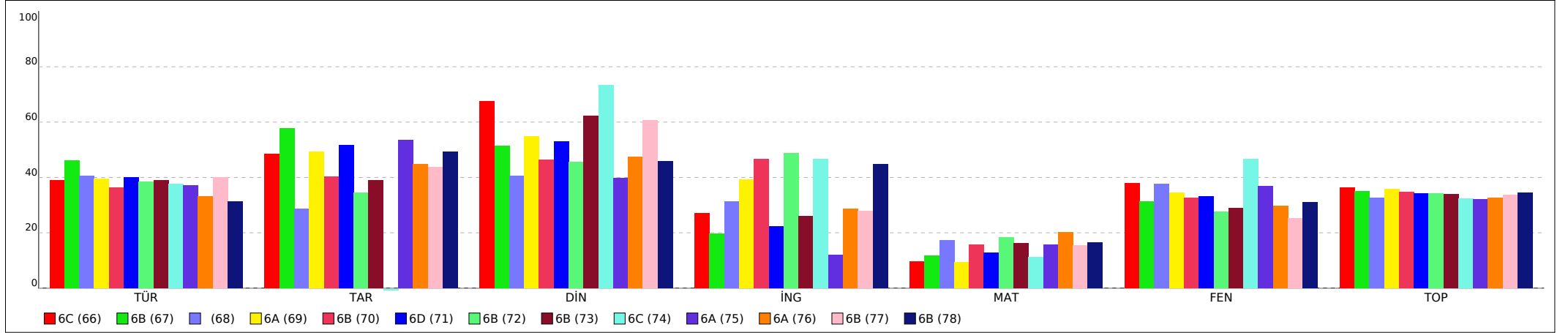
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
66	VAN / ERCİŞ Şeker Fabrikası Ortaokulu	6C	12	7,50	4,92	5,86	5,92	3,17	4,86	7,50	2,25	6,75	3,67	2,83	2,72	3,08	4,92	1,45	7,25	4,67	5,70	34,92	22,76	27,34	294,740
67	VAN / ERCİŞ Şeker Fabrikası Ortaokulu	6B	12	8,58	5,00	6,92	6,67	2,67	5,78	6,25	3,33	5,14	2,58	1,83	1,97	3,58	5,50	1,75	6,50	5,33	4,72	34,16	23,66	26,28	294,490
68	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu		5	7,80	5,20	6,07	4,40	4,60	2,87	5,40	4,00	4,07	4,40	3,80	3,13	4,80	6,60	2,60	7,40	5,20	5,67	34,20	29,40	24,41	293,580
69	VAN / GEVAŞ HASBEY ORTAOKULU	6A	6	7,50	4,67	5,94	5,83	2,67	4,94	6,50	3,00	5,50	4,83	2,67	3,94	2,17	2,33	1,39	6,50	4,00	5,17	33,33	19,34	26,88	292,240
70	VAN / ERCİŞ Kazım Karabekir Ortaokulu	6B	23	7,39	5,83	5,45	5,30	3,83	4,03	5,78	3,43	4,64	5,52	2,57	4,67	4,22	5,61	2,35	6,70	5,35	4,91	34,91	26,62	26,05	292,140
71	VAN / ERCİŞ Şeker Fabrikası Ortaokulu	6D	11	7,73	5,18	6,00	6,18	3,00	5,18	6,27	2,91	5,30	3,00	2,27	2,24	3,36	4,27	1,94	7,00	6,09	4,97	33,54	23,72	25,63	291,860
72	VAN / ERCİŞ Ebubekir Çiftçi Ortaokulu	6B	13	7,46	5,00	5,79	4,62	3,46	3,46	5,69	3,38	4,57	5,92	3,15	4,87	4,31	4,62	2,77	5,77	4,92	4,13	33,77	24,53	25,59	291,780
73	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6B	23	7,70	5,52	5,85	5,09	3,57	3,90	7,13	2,70	6,23	4,09	4,43	2,61	4,91	7,39	2,45	6,35	5,96	4,36	35,27	29,57	25,40	291,300
74	VAN / ERCİŞ NEŞE HORASAN ORTAOKULU	6C	1	8,00	7,00	5,67	1,00	9,00	-2,00	8,00	2,00	7,33	6,00	4,00	4,67	5,00	10,00	1,67	9,00	6,00	7,00	37,00	38,00	24,34	291,150
75	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	6A	31	7,68	6,29	5,58	6,48	3,39	5,35	5,42	4,35	3,97	2,61	4,19	1,21	4,87	7,48	2,38	7,71	6,48	5,55	34,77	32,18	24,04	290,820
76	VAN / ÖZALP MEHMET AKİF ERSOY ORTAOKULU	6A	14	7,21	6,71	4,98	5,71	3,71	4,48	6,00	3,79	4,74	4,43	4,71	2,86	5,50	7,43	3,02	6,93	7,36	4,48	35,78	33,71	24,56	289,680
77	VAN / ERCİŞ ŞEHİT OSMAN KAYA İMAM HATİP	6B	9	7,56	4,67	6,00	5,44	3,22	4,37	6,89	2,44	6,07	3,89	3,33	2,78	4,00	5,00	2,33	5,89	6,33	3,78	33,67	24,99	25,33	289,580
78	VAN / GEVAŞ Atatürk Ortaokulu	6B	16	6,69	6,00	4,69	6,06	3,44	4,92	5,81	3,63	4,60	5,75	3,81	4,48	4,56	6,31	2,46	6,88	6,63	4,67	35,75	29,82	25,82	289,430

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

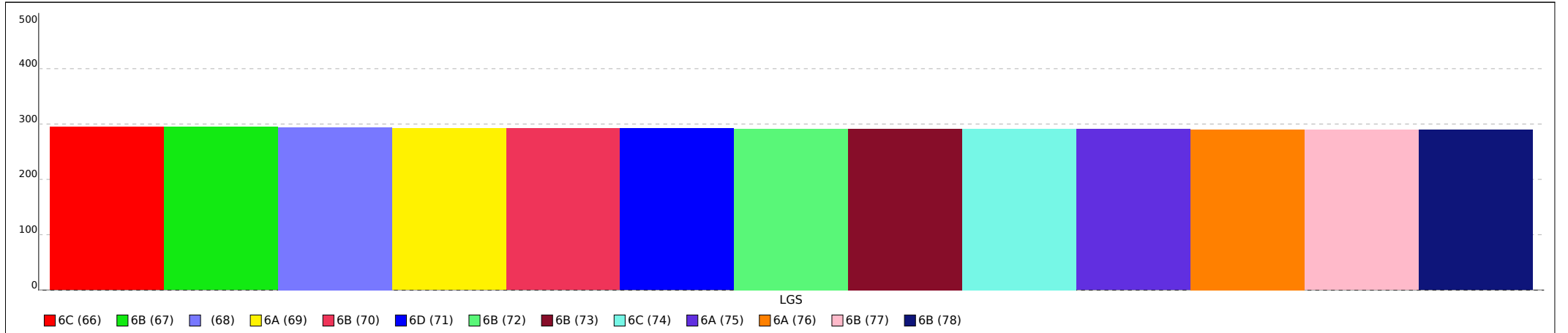
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

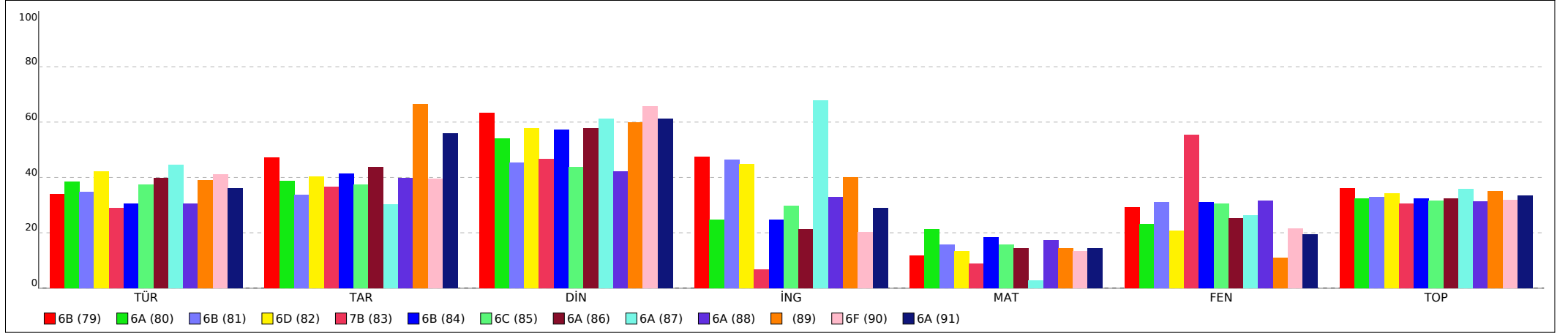
İL		SINAV ADI																				İL		GENEL	
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143		47317	
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
79	VAN / ERCİŞ AHMEDİ HANI ORTA OKULU	6B	12	7,08	6,00	5,08	5,67	2,83	4,72	7,17	2,50	6,33	5,67	2,75	4,75	4,17	7,25	1,75	6,42	6,08	4,39	36,18	27,41	27,02	289,400
80	VAN / SARAY/VAN Kazımpaşa Ortaokulu	6A	11	7,73	5,82	5,79	5,18	3,91	3,88	6,36	2,91	5,40	3,27	2,36	2,48	4,82	4,91	3,18	5,55	6,18	3,49	32,91	26,09	24,22	289,370
81	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortaokulu	6B	21	7,00	5,38	5,21	4,62	3,71	3,38	5,71	3,52	4,54	5,57	2,81	4,63	3,76	4,24	2,35	6,19	4,57	4,67	32,85	24,23	24,78	288,100
82	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	6D	26	8,19	5,58	6,33	5,15	3,38	4,03	6,77	2,96	5,78	5,50	3,04	4,49	3,58	4,73	2,00	5,35	6,69	3,12	34,54	26,38	25,75	287,960
83	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	7B	1	7,00	8,00	4,33	5,00	4,00	3,67	6,00	4,00	4,67	3,00	7,00	0,67	4,00	8,00	1,33	10,00	5,00	8,33	35,00	36,00	23,00	287,920
84	VAN / ERCİŞ İRSAD ORTA OKULU	6B	17	6,59	6,06	4,57	5,24	3,29	4,14	6,71	2,94	5,73	3,82	4,06	2,47	4,41	5,00	2,74	6,47	5,47	4,65	33,24	26,82	24,30	287,320
85	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6C	21	7,57	5,90	5,60	5,14	4,19	3,75	5,67	3,86	4,38	4,29	3,95	2,97	4,86	7,43	2,38	6,67	6,24	4,59	34,20	31,57	23,67	287,150
86	VAN / ÖZALP Tepedam Ortaokulu	6A	17	7,82	5,59	5,96	5,53	3,41	4,39	6,76	2,94	5,78	3,53	4,18	2,14	4,24	6,18	2,18	6,06	6,82	3,78	33,94	29,12	24,23	286,650
87	VAN / GEVAŞ Melikşah Ortaokulu	6A	9	8,44	5,22	6,70	4,11	3,22	3,04	7,00	2,67	6,11	7,44	2,00	6,78	1,11	2,11	0,41	5,78	5,56	3,93	33,88	20,78	26,97	286,600
88	VAN / ERCİŞ Beyazıt Ortaokulu	6A	29	6,62	6,07	4,60	5,07	3,24	3,99	5,45	3,69	4,22	4,52	3,66	3,30	4,83	6,72	2,59	6,93	6,52	4,76	33,42	29,90	23,46	285,090
89	VAN / GEVAŞ Osmangazi Ortaokulu		2	7,50	5,00	5,84	7,50	2,50	6,66	7,00	3,00	6,00	5,00	3,00	4,00	4,00	5,50	2,16	4,00	7,00	1,66	35,00	26,00	26,32	285,080
90	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	6F	20	7,80	4,85	6,18	5,10	3,45	3,95	7,35	2,35	6,57	3,10	3,20	2,03	3,55	4,65	2,00	5,40	6,45	3,25	32,30	24,95	23,98	284,620
91	VAN / ERCİŞ ŞEHİT OSMAN KAYA İMAM HATİP	6A	9	7,44	6,11	5,41	6,56	2,89	5,59	6,89	2,33	6,11	3,78	2,67	2,89	4,00	5,56	2,15	5,00	6,22	2,93	33,67	25,78	25,08	284,490

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

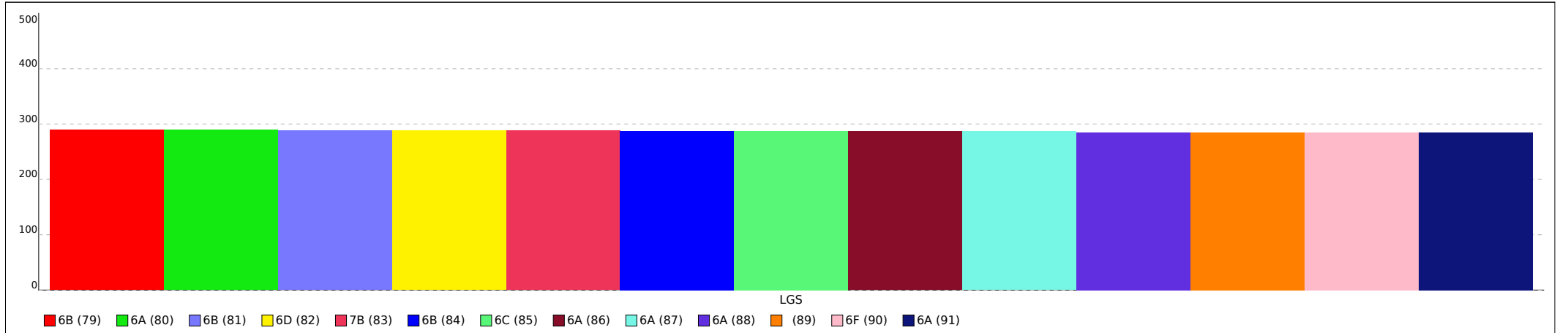
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

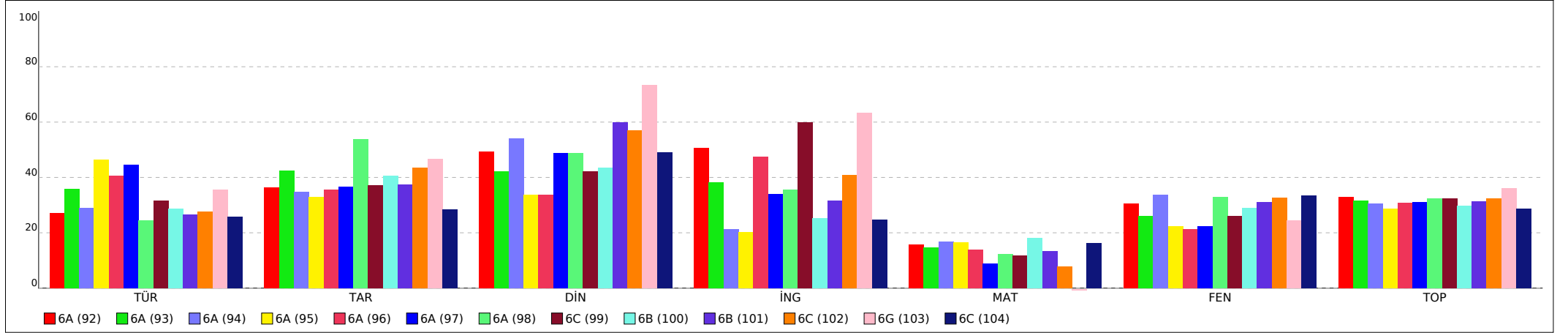
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
92	VAN / GEVAŞ Yunus Emre Ortaokulu	6A	24	6,29	6,71	4,06	4,96	4,00	3,63	6,04	3,29	4,94	6,17	3,29	5,07	4,33	5,92	2,36	6,54	5,88	4,58	34,33	29,09	24,64	284,320
93	VAN / GEVAŞ Atatürk Ortaokulu	6A	12	7,50	6,33	5,39	5,50	3,75	4,25	5,42	3,58	4,22	4,58	2,25	3,83	3,50	3,92	2,19	6,25	7,00	3,91	32,75	26,83	23,79	284,230
94	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6A	25	6,56	6,60	4,36	4,92	4,32	3,48	6,52	3,32	5,41	3,44	3,96	2,12	4,72	6,56	2,53	7,16	6,28	5,07	33,32	31,04	22,97	284,160
95	VAN / ERCİŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	6A	10	7,80	2,50	6,97	4,50	3,60	3,30	4,30	2,80	3,37	2,50	1,40	2,03	3,90	4,30	2,47	5,00	4,90	3,37	28,00	19,50	21,51	283,780
96	VAN / ÖZALP Oymaklı Ortaokulu	6A	13	7,77	5,00	6,10	4,85	3,85	3,56	4,77	4,23	3,36	5,62	2,62	4,74	4,54	7,38	2,08	5,46	6,77	3,20	33,01	29,85	23,04	282,110
97	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6A	29	8,48	5,34	6,70	4,97	3,93	3,66	6,03	3,48	4,87	4,62	3,62	3,41	3,41	6,28	1,32	5,62	6,79	3,36	33,13	29,44	23,32	281,900
98	VAN / ÖZALP Yünkuşak Ortaokulu	6A	6	6,00	7,00	3,67	6,50	3,33	5,39	6,17	3,83	4,89	5,00	4,33	3,56	3,83	6,00	1,83	6,67	5,17	4,95	34,17	29,66	24,29	281,670
99	VAN / TUŞBA İdris i Bitlisi Ortaokulu	6C	20	7,05	6,95	4,73	5,10	4,15	3,72	5,55	4,00	4,22	6,95	2,85	6,00	4,40	7,85	1,78	6,35	7,30	3,92	35,40	33,10	24,37	281,410
100	VAN / ERCİŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	6B	14	5,93	4,86	4,31	4,50	1,36	4,05	5,29	2,79	4,36	3,14	1,86	2,52	3,57	2,57	2,71	5,93	4,79	4,33	28,36	18,23	22,28	281,410
101	VAN / İPEKYOLU Şehit İbrahim Karaoğlu Ortaokulu	6B	4	6,75	8,25	4,00	5,25	4,50	3,75	7,00	3,00	6,00	4,75	4,75	3,17	4,00	6,00	2,00	7,00	7,00	4,67	34,75	33,50	23,59	281,030
102	VAN / ERCİŞ AHMEDİ HANİ ORTA OKULU	6C	11	6,18	6,09	4,15	5,45	3,27	4,36	6,45	2,27	5,70	5,09	3,00	4,09	3,36	6,55	1,18	6,73	5,45	4,91	33,26	26,63	24,39	280,310
103	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6G	1	7,00	5,00	5,33	6,00	4,00	4,67	8,00	2,00	7,33	7,00	2,00	6,33	3,00	10,00	-0,33	6,00	7,00	3,67	37,00	30,00	27,00	279,310
104	VAN / ERCİŞ MELİKE ATMAN ORTAOKULU	6C	14	5,86	6,00	3,86	4,07	3,71	2,83	5,93	3,07	4,90	3,14	2,00	2,48	4,29	5,50	2,45	6,71	5,14	5,00	30,00	25,42	21,52	279,050

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

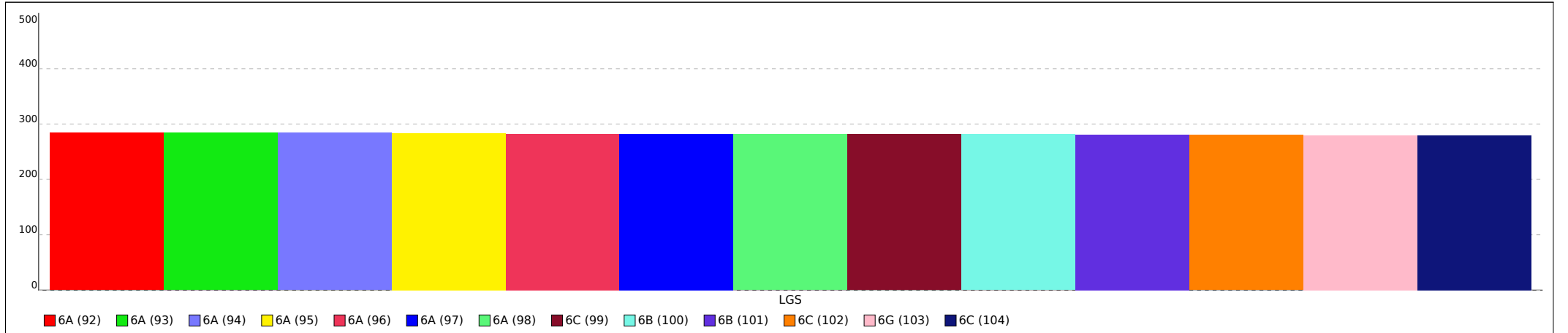
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

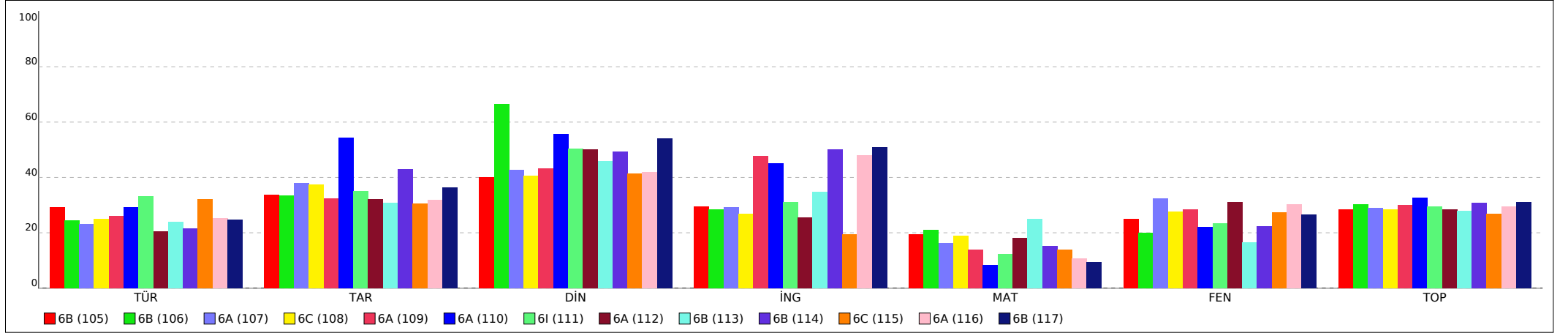
İL		SINAV ADI																				KATILIMLAR			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
105	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	6B	20	5,90	4,60	4,37	4,45	3,25	3,37	5,00	3,00	4,00	3,65	2,10	2,95	3,95	3,05	2,93	5,35	4,80	3,75	28,30	20,80	21,37	278,890
106	VAN / ERCİŞ Karlıyayla Ortaokulu	6B	2	5,50	5,50	3,67	4,50	3,50	3,34	7,50	2,50	6,66	3,00	0,50	2,84	4,00	2,50	3,17	4,50	4,50	3,00	29,00	19,00	22,68	278,670
107	VAN / EDREMIT/VAN TOKİ MEMURSEN MEHMET AKİF İNAN	6A	10	5,50	6,10	3,47	4,70	2,70	3,80	5,30	3,10	4,27	4,20	3,80	2,93	3,70	3,80	2,43	6,60	5,20	4,86	30,00	24,70	21,76	278,050
108	VAN / İPEKYOLU Tuşba Ortaokulu	6C	13	6,31	7,69	3,74	5,08	4,00	3,74	5,38	4,00	4,05	4,23	4,62	2,69	5,31	7,38	2,85	6,54	7,15	4,15	32,85	34,84	21,22	277,600
109	VAN / ERCİŞ Kocapınar Mevlana Ortaokulu	6A	16	5,94	6,13	3,89	4,44	3,56	3,25	5,50	3,50	4,33	5,50	2,19	4,77	4,19	6,31	2,08	6,06	5,44	4,25	31,63	27,13	22,57	277,560
110	VAN / ERCİŞ Ebubekir Çiftçi Ortaokulu	6A	12	6,17	5,33	4,39	6,33	2,67	5,44	6,50	2,75	5,58	5,25	2,25	4,50	3,42	6,50	1,25	5,42	6,25	3,33	33,09	25,75	24,49	277,450
111	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6I	19	7,21	6,68	4,98	5,05	4,63	3,51	6,26	3,68	5,04	4,74	4,89	3,11	4,42	7,68	1,86	6,00	7,42	3,53	33,68	34,98	22,03	276,980
112	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI VATAN ORTAOKULU	6A	15	5,60	7,60	3,07	4,73	4,53	3,22	6,20	3,53	5,02	4,20	4,93	2,56	4,87	6,47	2,71	6,40	5,20	4,67	32,00	32,26	21,25	276,450
113	VAN / ERCİŞ Payköy Yatılı Bölge Ortaokulu	6B	20	5,50	5,75	3,58	4,35	3,85	3,07	5,60	3,05	4,58	3,80	0,95	3,48	4,90	3,45	3,75	3,45	2,95	2,47	27,60	20,00	20,93	275,680
114	VAN / ÖZALP Şehit Aydın Ahi Ortaokulu	6B	10	5,90	8,00	3,23	5,70	4,20	4,30	6,20	3,80	4,93	6,20	3,60	5,00	4,50	6,60	2,30	5,70	7,00	3,37	34,20	33,20	23,13	275,510
115	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	6C	21	7,00	6,52	4,83	4,57	4,52	3,06	5,48	4,05	4,13	3,33	4,19	1,94	4,52	7,33	2,08	6,29	6,52	4,11	31,19	33,13	20,15	275,180
116	VAN / ERCİŞ Payköy Yatılı Bölge Ortaokulu	6A	18	5,61	5,44	3,80	4,33	3,44	3,18	5,17	2,94	4,19	5,28	1,44	4,80	2,61	3,06	1,59	5,78	3,67	4,56	28,78	19,99	22,12	275,040
117	VAN / GEVAŞ Yunus Emre Ortaokulu	6B	23	5,39	5,04	3,71	4,48	2,52	3,64	6,30	2,70	5,41	6,00	2,74	5,09	2,91	4,52	1,41	5,74	5,22	4,00	30,82	22,74	23,26	274,970

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

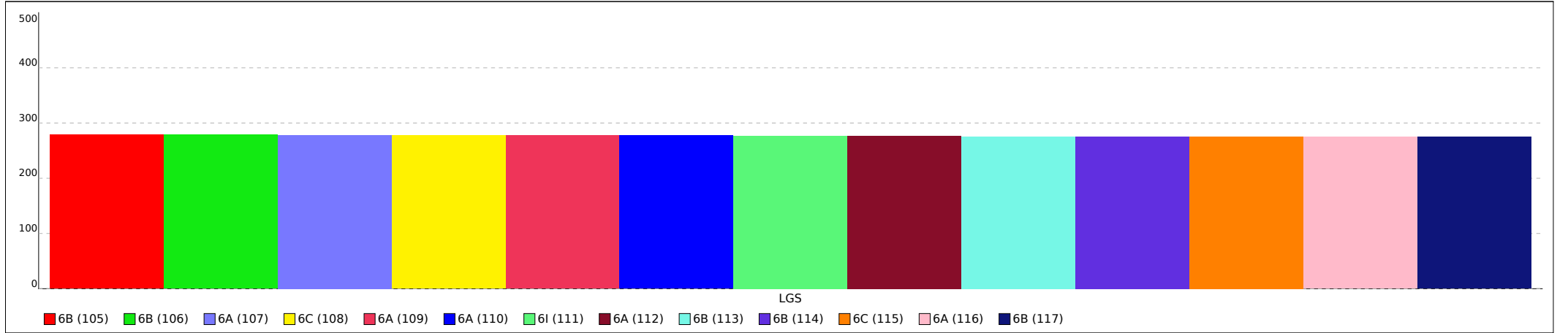
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

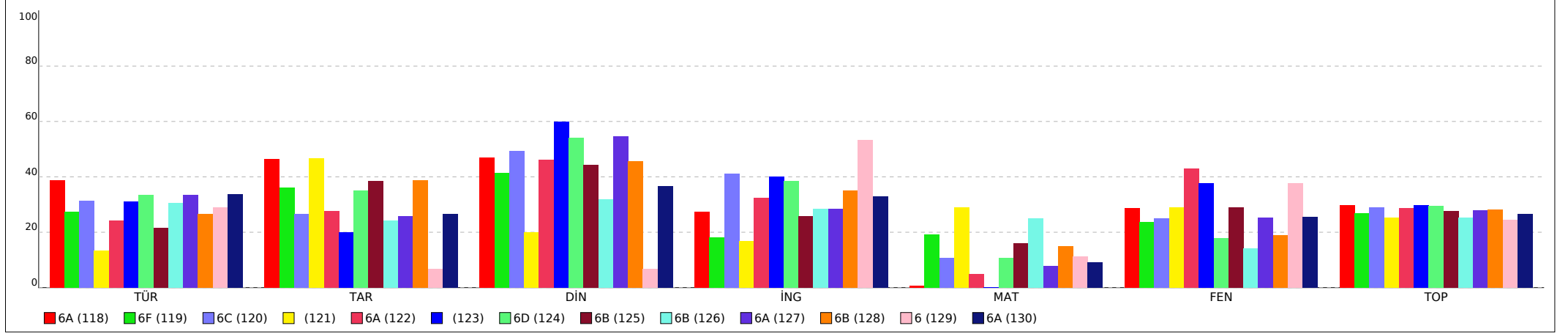
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
118	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI SELVİHAN ORTAOKULU	6A	13	7,38	4,69	5,82	5,69	3,15	4,64	5,62	2,77	4,69	3,54	2,38	2,74	1,92	5,46	0,10	6,08	5,31	4,31	30,23	23,76	22,30	274,920
119	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6F	20	6,55	7,30	4,12	4,95	4,05	3,60	5,50	4,10	4,13	2,75	2,85	1,80	5,10	6,70	2,87	5,95	7,20	3,55	30,80	32,20	20,07	274,880
120	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	6C	23	6,57	5,61	4,70	4,17	4,57	2,65	6,04	3,30	4,94	5,30	3,61	4,10	3,39	5,30	1,62	5,52	5,39	3,73	30,99	27,78	21,74	274,860
121	VAN / EDREMIT/VAN Sarmansuyu Ortaokulu		1	5,00	9,00	2,00	6,00	4,00	4,67	4,00	6,00	2,00	3,00	4,00	1,67	6,00	5,00	4,33	7,00	8,00	4,33	31,00	36,00	19,00	274,840
122	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	6A	14	6,43	8,43	3,62	4,50	5,21	2,76	5,93	3,93	4,62	4,79	4,64	3,24	4,00	9,79	0,74	8,57	6,36	6,45	34,22	38,36	21,43	274,720
123	VAN / SARAY/VAN Sınırlı Ortaokulu		1	7,00	7,00	4,67	4,00	6,00	2,00	7,00	3,00	6,00	5,00	3,00	4,00	3,00	9,00	0,00	7,00	4,00	5,67	33,00	32,00	22,34	274,310
124	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	6D	24	7,00	5,92	5,03	4,88	4,13	3,50	6,42	3,00	5,42	5,08	3,67	3,86	3,96	7,00	1,62	5,08	7,25	2,67	32,42	30,97	22,10	273,950
125	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	6B	12	5,83	7,75	3,25	5,25	4,25	3,84	5,75	4,00	4,42	3,67	3,25	2,58	5,25	8,58	2,39	6,83	7,50	4,33	32,58	35,33	20,81	273,920
126	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6B	20	6,90	6,95	4,58	4,05	4,90	2,42	4,80	4,85	3,18	4,35	4,50	2,85	5,95	6,60	3,75	4,50	7,15	2,12	30,55	34,95	18,90	273,380
127	VAN / ERCİŞ Pınarlı Ortaokulu	6A	13	7,08	6,15	5,02	4,23	4,92	2,59	6,54	3,23	5,46	4,23	4,15	2,84	3,15	5,92	1,18	6,15	7,08	3,79	31,38	31,45	20,88	272,600
128	VAN / ERCİŞ Kocapınar Mevlana Ortaokulu	6B	13	6,31	6,92	4,00	5,23	4,08	3,87	5,77	3,62	4,56	4,85	4,00	3,51	4,54	6,85	2,26	5,54	8,15	2,82	32,24	33,62	21,02	271,880
129	VAN / EDREMIT/VAN Toki Memur Sen Mehmet Akif İnan	6	1	7,00	8,00	4,33	3,00	7,00	0,67	3,00	7,00	0,67	6,00	2,00	5,33	4,00	7,00	1,67	8,00	7,00	5,67	31,00	38,00	18,34	271,460
130	VAN / TUŞBA İdris i Bitlisi Ortaokulu	6A	19	7,26	6,63	5,05	4,37	5,16	2,65	5,21	4,68	3,65	4,68	4,16	3,30	4,00	7,89	1,37	6,37	7,63	3,82	31,89	36,15	19,84	271,240

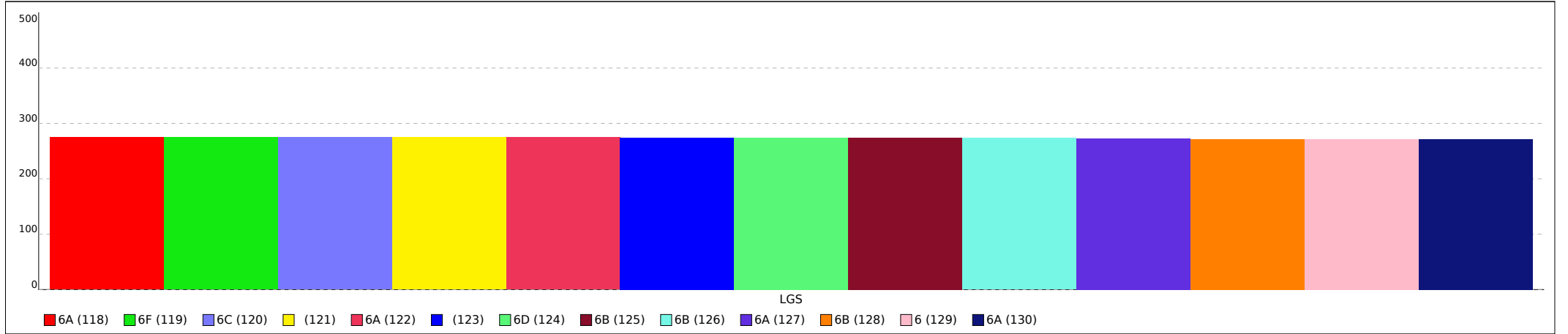
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

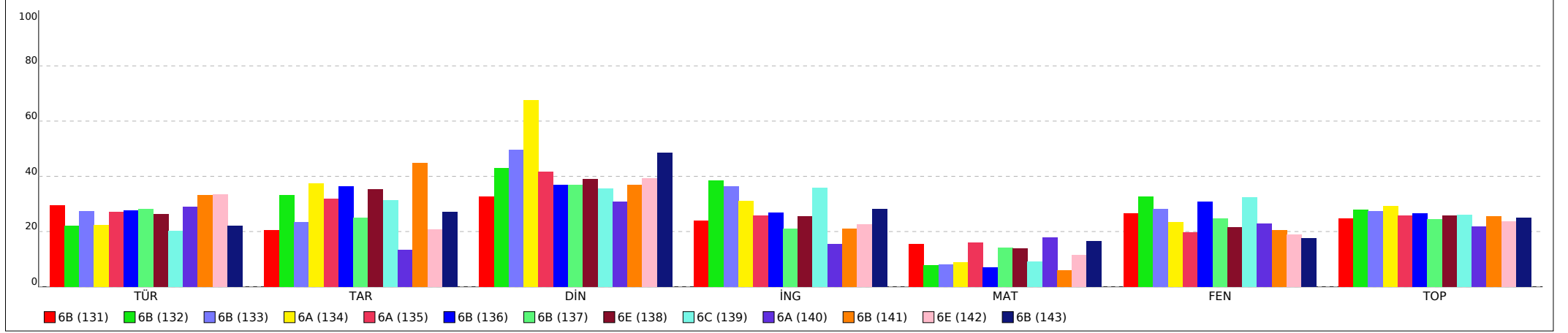
İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
131	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortaokulu	6B	17	6,59	6,47	4,43	3,71	5,00	2,04	4,82	4,65	3,27	3,82	4,29	2,39	4,59	6,76	2,33	6,24	6,71	4,00	29,77	33,88	18,46	271,130
132	VAN / ERCİŞ Alaattin Sucular Ortaokulu	6B	16	5,25	5,81	3,31	4,44	3,31	3,33	5,38	3,25	4,29	4,94	3,25	3,86	2,75	4,75	1,17	6,75	5,56	4,90	29,51	25,93	20,86	270,340
133	VAN / GEVAŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	6B	11	6,09	5,91	4,12	3,73	4,18	2,33	5,91	2,82	4,97	4,64	3,00	3,64	3,18	5,91	1,21	6,00	5,36	4,21	29,55	27,18	20,48	270,210
134	VAN / ERCİŞ ÜNSELİ FEVZİ ÇAKMAK ORTA OKULU	6A	10	5,80	7,30	3,37	5,20	4,40	3,73	7,50	2,20	6,77	4,50	4,20	3,10	3,90	7,70	1,33	6,00	7,40	3,53	32,90	33,20	21,83	269,880
135	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6A	23	6,48	7,26	4,06	4,65	4,39	3,19	5,48	3,96	4,16	4,09	4,52	2,58	4,87	7,35	2,42	5,57	7,78	2,97	31,14	35,26	19,38	269,750
136	VAN / ERCİŞ Haydarbey Ortaokulu	6B	13	6,08	5,85	4,13	4,62	2,92	3,64	4,92	3,69	3,69	3,38	2,08	2,69	2,00	2,85	1,05	5,92	3,85	4,64	26,92	21,24	19,84	269,630
137	VAN / TUŞBA Fevzi Şengül Ortaokulu	6B	27	6,19	5,93	4,21	3,85	4,04	2,51	4,96	3,85	3,68	3,37	3,81	2,10	4,00	5,59	2,14	5,70	5,96	3,72	28,07	29,18	18,36	268,780
138	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6E	22	6,09	6,45	3,94	4,77	3,68	3,54	5,18	3,86	3,89	3,91	4,05	2,56	4,32	6,73	2,08	5,55	6,91	3,24	29,82	31,68	19,25	268,480
139	VAN / ERCİŞ Beyazıt Ortaokulu	6C	18	5,00	5,89	3,04	4,39	3,78	3,13	4,83	3,78	3,57	4,50	2,72	3,59	3,22	5,61	1,35	6,72	5,56	4,87	28,66	27,34	19,55	267,550
140	VAN / ERCİŞ MINUR TİNAZTEPE KIZ İHO ORTA OKULU	6A	11	6,36	6,00	4,36	2,64	3,91	1,33	4,27	3,55	3,09	2,45	2,73	1,55	3,73	3,18	2,67	4,73	3,91	3,42	24,18	23,28	16,42	266,600
141	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI SELVİHAN ORTAOKULU	6B	15	6,60	4,87	4,98	5,20	2,13	4,49	4,73	3,13	3,69	2,87	2,33	2,09	2,47	4,73	0,89	4,33	3,80	3,07	26,20	20,99	19,21	266,140
142	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	6E	20	7,30	6,80	5,03	3,85	5,30	2,08	5,25	3,95	3,93	3,75	4,50	2,25	4,40	8,05	1,72	5,45	7,90	2,82	30,00	36,50	17,83	265,920
143	VAN / ÖZALP Emek Ortaokulu	6B	18	5,72	7,22	3,32	4,22	4,50	2,72	6,00	3,44	4,85	4,33	4,56	2,82	4,67	6,61	2,46	5,28	7,89	2,65	30,22	34,22	18,82	265,710

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

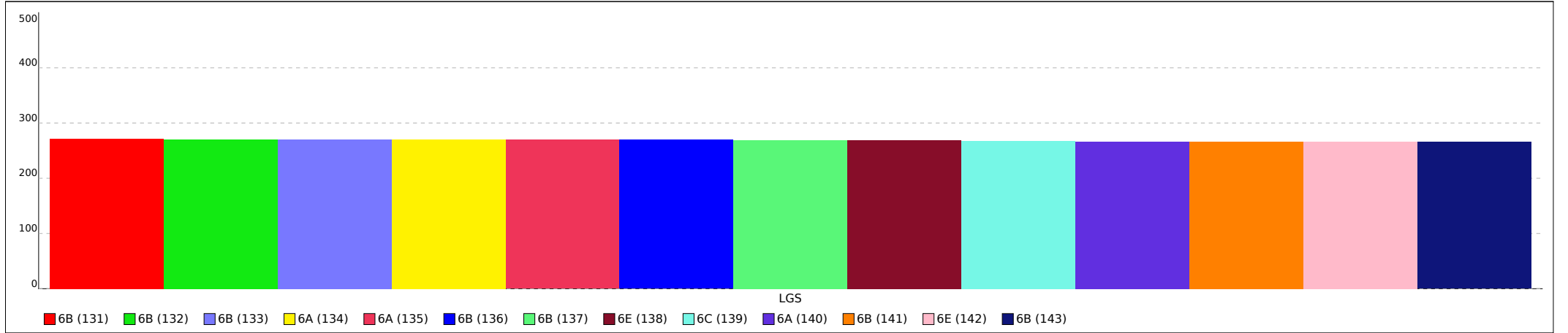
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

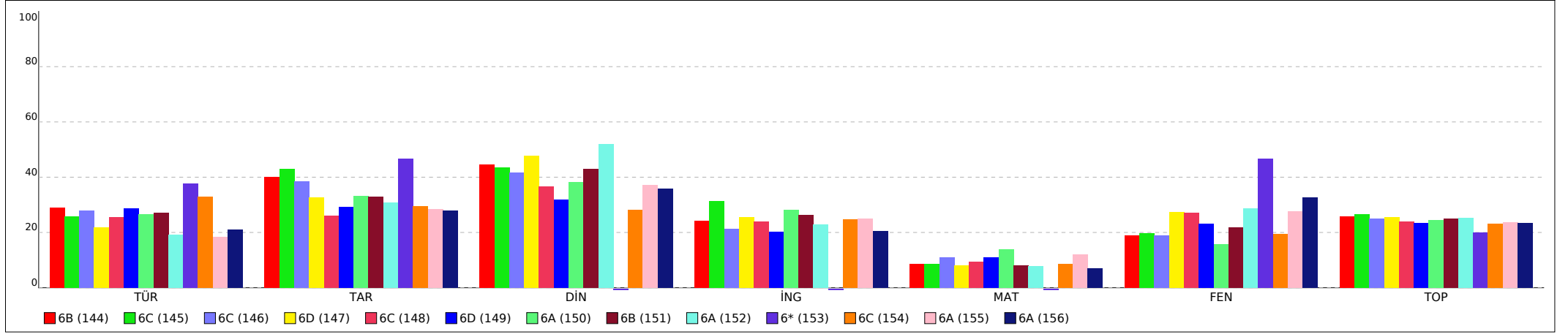
KATILIMLAR																									
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
144	VAN / ÖZALP Yünkuşak Ortaokulu	6B	11	6,91	7,64	4,36	5,45	4,36	4,00	5,82	4,09	4,46	3,82	4,18	2,42	3,45	6,45	1,30	5,09	6,82	2,82	30,54	33,54	19,36	265,690
145	VAN / ÖZALP Şehit Aydın Ahi Ortaokulu	6C	15	6,40	7,60	3,87	5,67	4,07	4,31	5,73	4,13	4,36	4,60	4,40	3,13	3,80	7,53	1,29	5,47	7,53	2,96	31,67	35,26	19,92	265,640
146	VAN / ERCİŞ Kazım Karabekir Ortaokulu	6C	21	6,05	5,57	4,19	4,90	3,19	3,84	5,19	3,10	4,16	3,33	3,57	2,14	3,48	5,52	1,64	4,71	5,67	2,83	27,66	26,62	18,80	265,430
147	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCI ORTAOKULU	6D	22	5,00	5,18	3,27	4,27	3,05	3,26	5,77	3,00	4,77	3,27	2,14	2,56	2,59	4,18	1,20	5,64	4,55	4,12	26,54	22,10	19,18	265,050
148	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	6C	19	6,26	7,26	3,84	4,26	4,95	2,61	5,16	4,47	3,67	3,95	4,63	2,40	3,37	5,89	1,40	6,37	6,95	4,05	29,37	34,15	17,97	264,790
149	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6D	22	6,55	6,73	4,30	4,45	4,64	2,91	4,73	4,59	3,20	3,64	4,86	2,02	3,95	6,95	1,64	5,68	6,59	3,49	29,00	34,36	17,56	264,760
150	VAN / İPEKYOLU TOBB İMAM HATİP ORTAOKULU	6A	14	6,07	6,29	3,98	4,86	4,64	3,31	5,21	4,14	3,83	3,86	3,14	2,81	4,21	6,36	2,09	4,64	6,86	2,36	28,85	31,43	18,38	264,470
151	VAN / İPEKYOLU Tuşba Ortaokulu	6B	20	6,55	7,45	4,07	4,70	4,25	3,28	5,55	3,75	4,30	4,25	4,85	2,63	3,85	7,95	1,20	5,65	7,15	3,27	30,55	35,40	18,75	264,190
152	VAN / İPEKYOLU Cemil Yörük İmam Hatip Ortaokulu	6A	18	5,72	8,50	2,89	4,50	4,22	3,09	6,28	3,28	5,19	3,94	4,94	2,30	4,11	8,83	1,17	6,83	7,61	4,30	31,38	37,38	18,94	263,780
153	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6*	1	8,00	7,00	5,67	6,00	4,00	4,67	2,00	8,00	-0,67	1,00	6,00	-1,00	2,00	8,00	-0,67	9,00	6,00	7,00	28,00	39,00	15,00	263,600
154	VAN / EDREMİT/VAN Şehit Nurettin Türkmen Ortaokulu	6C	20	6,15	3,60	4,95	3,75	2,40	2,95	3,75	2,80	2,82	2,85	1,10	2,48	2,15	2,60	1,28	3,70	2,30	2,93	22,35	14,80	17,41	263,370
155	VAN / EDREMİT/VAN Eminpaşa Ortaokulu	6A	25	5,60	8,48	2,77	4,44	4,76	2,85	5,28	4,68	3,72	4,20	5,08	2,51	4,56	8,28	1,80	6,68	7,60	4,15	30,76	38,88	17,80	263,250
156	VAN / GEVAŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	6A	16	5,56	7,25	3,14	4,13	4,00	2,79	4,94	4,06	3,58	3,63	4,69	2,06	3,63	7,69	1,06	6,94	6,13	4,90	28,83	33,82	17,53	262,740

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

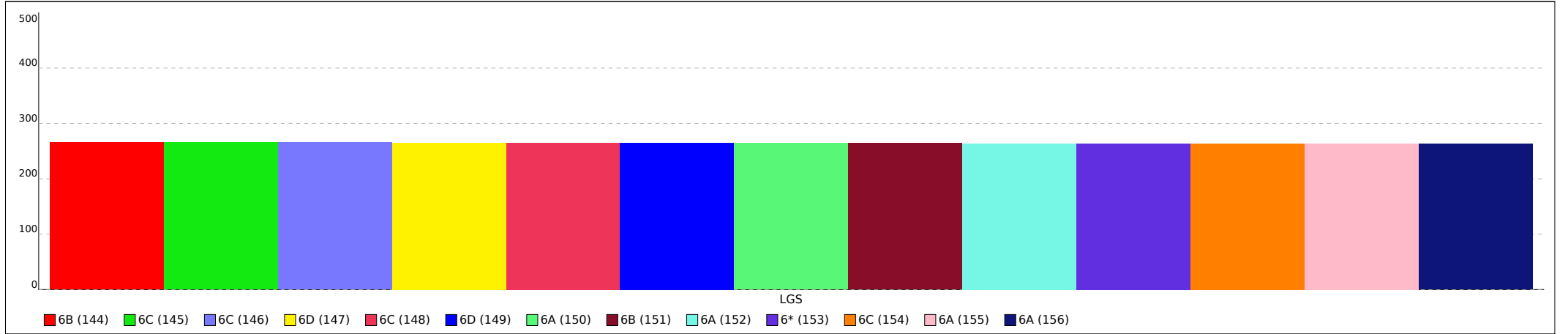
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143		47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

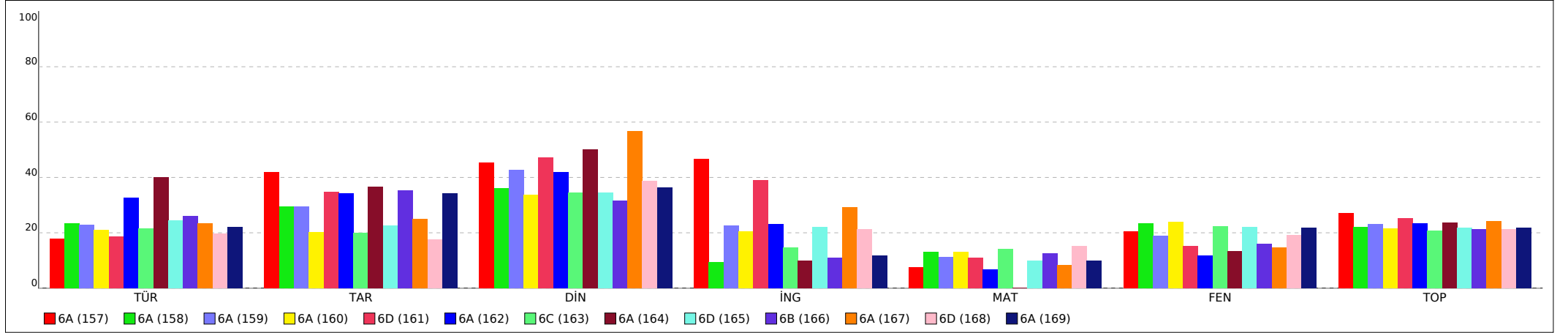
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
157	VAN / GEVAŞ 75. Yıl Ortaokulu	6A	20	5,15	7,45	2,67	5,30	3,35	4,18	5,75	3,65	4,53	5,80	3,40	4,67	3,75	7,85	1,13	5,35	6,85	3,07	31,10	32,55	20,25	262,300
158	VAN / TUŞBA Fevzi Şengül Ortaokulu	6A	17	5,12	4,76	3,53	4,06	3,35	2,94	4,65	3,12	3,61	1,82	2,65	0,94	3,47	4,47	1,98	5,00	4,41	3,53	24,12	22,76	16,53	262,160
159	VAN / EDREMİT/VAN Şehit Nurettin Türkmen Ortaokulu	6A	22	5,27	5,45	3,45	4,09	3,45	2,94	5,09	2,50	4,26	3,41	3,41	2,27	3,14	4,41	1,67	4,23	4,14	2,85	25,23	23,36	17,44	260,570
160	VAN / ERCİŞ NEŞE HORASAN ORTA OKULU	6A	12	5,58	7,33	3,14	3,67	4,92	2,03	4,83	4,42	3,36	3,67	4,83	2,05	4,33	7,08	1,97	6,00	7,17	3,61	28,08	35,75	16,16	260,180
161	VAN / TUŞBA Fevzi Şengül Ortaokulu	6D	18	5,33	7,56	2,81	4,83	4,06	3,48	5,94	3,67	4,72	5,28	4,11	3,91	3,72	6,28	1,63	4,83	7,61	2,30	29,93	33,29	18,85	259,910
162	VAN / ÖZALP 20 Temmuz Ortaokulu	6A	14	7,36	7,36	4,90	5,00	4,71	3,43	5,64	4,36	4,19	3,50	3,57	2,31	3,79	8,29	1,02	4,57	8,36	1,78	29,86	36,65	17,63	259,760
163	VAN / EDREMİT/VAN Eminpaşa Ortaokulu	6C	26	6,00	8,27	3,24	3,81	5,38	2,01	5,00	4,62	3,46	3,23	5,31	1,46	4,69	7,69	2,13	6,04	8,04	3,36	28,77	39,31	15,66	259,520
164	VAN / İPEKYOLU Şehit İbrahim Karaoğlanoğlu	6A	1	7,00	3,00	6,00	4,00	1,00	3,67	6,00	3,00	5,00	1,00	0,00	1,00	1,00	3,00	0,00	3,00	3,00	2,00	22,00	13,00	17,67	259,500
165	VAN / ERCİŞ Kazım Karabekir Ortaokulu	6D	20	5,40	5,25	3,65	3,45	3,60	2,25	4,50	3,15	3,45	3,20	2,95	2,22	2,90	4,25	1,48	4,80	4,40	3,33	24,25	23,60	16,38	259,350
166	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	6B	24	6,29	7,21	3,89	5,00	4,38	3,54	4,63	4,38	3,17	2,71	4,79	1,11	4,13	6,67	1,90	4,96	7,63	2,42	27,72	35,06	16,03	258,960
167	VAN / ERCİŞ Çelebibağı ortaokulu	6A	14	5,79	6,79	3,52	3,93	4,29	2,50	6,57	2,71	5,67	3,93	3,00	2,93	3,14	5,64	1,26	4,71	7,50	2,21	28,07	29,93	18,09	258,680
168	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	6D	22	5,86	8,68	2,97	3,73	5,91	1,76	5,41	4,59	3,88	4,00	5,59	2,14	5,09	8,41	2,29	5,86	8,91	2,89	29,95	42,09	15,93	258,600
169	VAN / ERCİŞ Fevzi Çakmak İmam Hatip Ortaokulu	6A	14	5,57	6,79	3,31	4,64	3,64	3,43	5,00	4,07	3,64	2,07	2,71	1,17	3,14	5,00	1,48	5,43	6,43	3,29	25,85	28,64	16,32	258,380

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

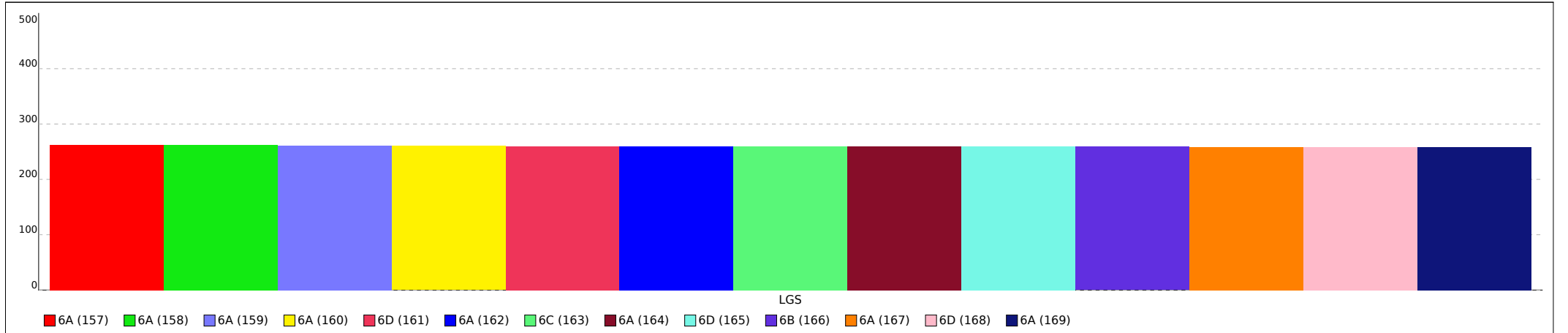
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143		47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

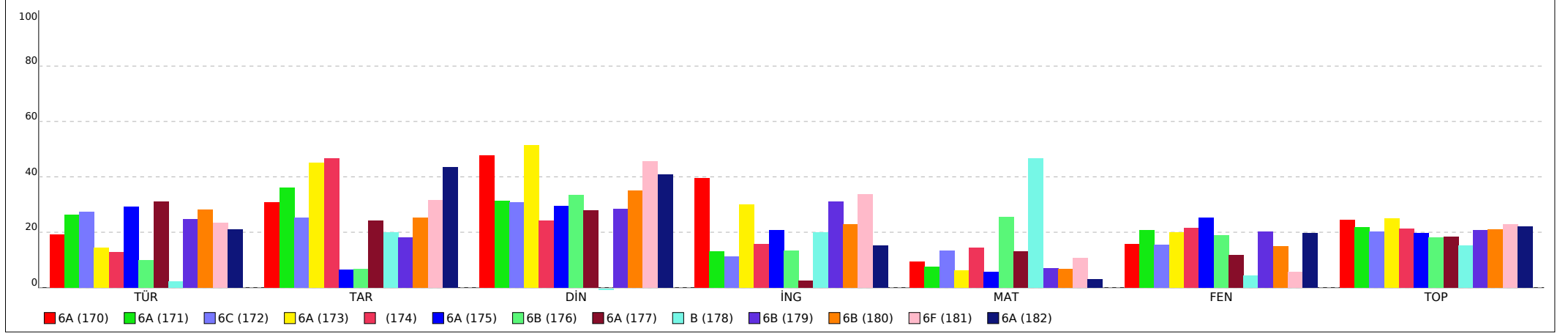
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
170	VAN / SARAY/VAN Sınırlı Ortaokulu	6A	15	5,67	8,40	2,87	4,60	4,53	3,09	6,00	3,67	4,78	5,33	4,13	3,96	3,93	7,60	1,40	5,13	8,33	2,36	30,66	36,66	18,46	258,360
171	VAN / TUŞBA Mahir Kolyiğit Ortaokulu	6A	15	5,80	5,60	3,93	4,73	3,33	3,62	4,40	3,80	3,13	2,47	3,47	1,31	2,93	5,40	1,13	5,13	6,00	3,13	25,46	27,60	16,25	258,240
172	VAN / ERCİŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	6C	14	5,93	5,50	4,10	3,79	3,79	2,52	4,14	3,21	3,07	1,79	2,00	1,12	3,07	3,14	2,02	3,71	4,14	2,33	22,43	21,78	15,16	257,920
173	VAN / SARAY/VAN Şehit Piyade Er Vedat Dolançay İmam Hatip	6A	12	4,50	7,00	2,17	5,58	3,25	4,50	6,25	3,33	5,14	4,25	3,75	3,00	2,92	5,92	0,94	5,25	6,75	3,00	28,75	30,00	18,75	257,110
174	VAN / İPEKYOLU TOBB İMAM HATİP ORTAOKULU		4	4,25	7,00	1,92	5,75	3,25	4,66	4,00	4,75	2,42	3,25	5,00	1,58	4,25	6,25	2,17	5,50	6,75	3,25	27,00	33,00	16,00	256,580
175	VAN / ERCİŞ Haydarbey Ortaokulu	6A	13	6,31	5,77	4,38	2,23	4,77	0,64	4,23	3,85	2,95	3,23	3,46	2,08	2,38	4,54	0,87	5,62	5,46	3,80	24,00	27,85	14,72	256,470
176	VAN / ÖZALP MEHMET AKİF ERSOY ORTAOKULU	6B	2	4,50	9,00	1,50	2,50	5,50	0,67	5,00	5,00	3,34	3,00	5,00	1,33	6,50	8,00	3,83	5,50	8,00	2,84	27,00	40,50	13,51	255,580
177	VAN / ÖZALP Günyüzlü Ortaokulu	6A	9	7,00	7,00	4,67	4,11	5,11	2,41	4,33	4,67	2,78	1,22	2,89	0,26	4,78	8,44	1,96	4,67	8,67	1,78	26,11	36,78	13,86	255,230
178	VAN / EDREMİT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu	B	1	4,00	11,00	0,33	4,00	6,00	2,00	2,00	8,00	-0,67	4,00	6,00	2,00	9,00	6,00	7,00	4,00	10,00	0,67	27,00	47,00	11,33	255,190
179	VAN / TUŞBA İdris i Bitlisi Ortaokulu	6B	14	6,21	7,50	3,71	3,64	5,50	1,81	4,43	4,79	2,83	4,64	4,64	3,10	4,21	9,50	1,05	5,64	7,86	3,02	28,77	39,79	15,52	254,920
180	VAN / EDREMİT/VAN Şehit Nurettin Türkmen Ortaokulu	6B	21	5,48	3,81	4,21	3,86	4,00	2,52	4,86	4,05	3,51	3,14	2,57	2,29	2,00	3,00	1,00	3,71	4,43	2,24	23,05	21,86	15,77	254,810
181	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6F	23	5,91	7,17	3,52	4,57	4,22	3,16	5,78	3,65	4,56	4,48	3,35	3,36	3,87	6,74	1,62	3,17	6,96	0,86	27,78	32,09	17,08	254,510
182	VAN / ERCİŞ Şeker Fabrikası Ortaokulu	6A	12	5,75	7,75	3,17	5,67	3,92	4,36	5,50	4,25	4,08	3,17	4,92	1,53	2,92	7,33	0,47	5,75	8,33	2,97	28,76	36,50	16,58	253,630

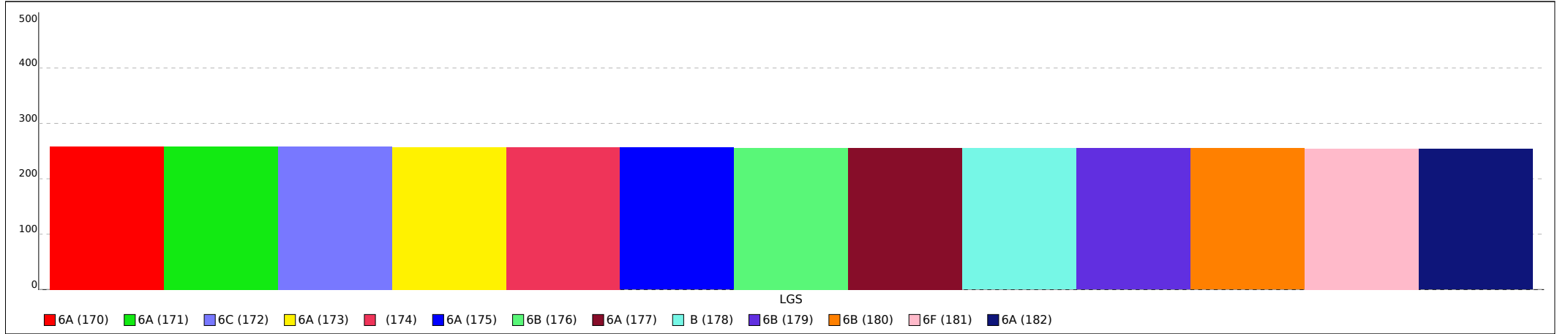
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

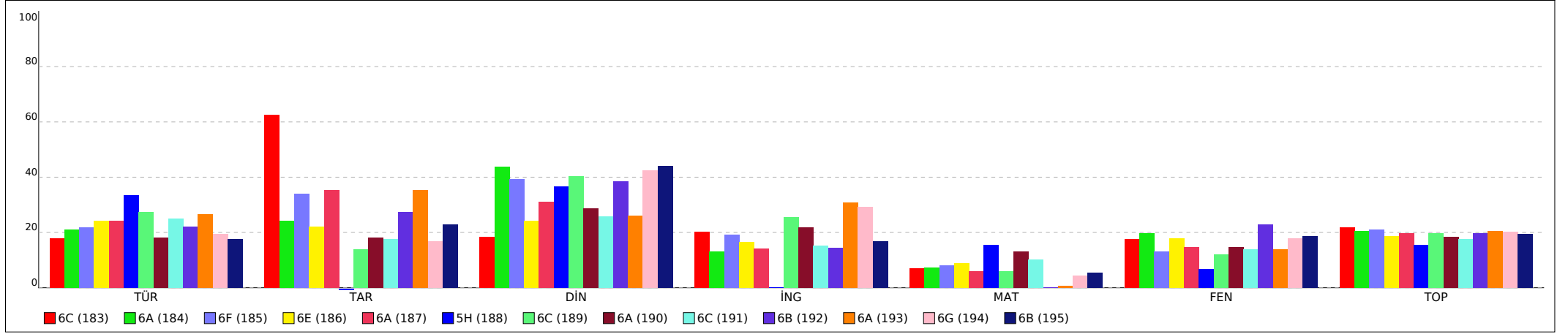
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
183	VAN / TUŞBA Mahir Kolyiğit Ortaokulu	6C	14	4,93	6,79	2,67	7,07	2,43	6,26	3,64	5,43	1,83	3,43	4,21	2,02	3,00	5,86	1,05	4,86	6,71	2,62	26,93	31,43	16,45	253,490
184	VAN / İPEKYOLU NURİ PAKDİL İMAM HATİP ORTAOKULU	6A	22	5,91	8,32	3,14	4,23	5,45	2,41	5,73	4,05	4,38	3,27	5,91	1,30	3,64	7,59	1,11	5,68	8,14	2,97	28,46	39,46	15,31	253,300
185	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6F	30	6,00	8,17	3,28	4,93	4,63	3,39	5,37	4,27	3,94	3,40	4,43	1,92	4,17	8,90	1,20	4,90	8,83	1,95	28,77	39,23	15,68	252,260
186	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	6E	12	6,33	8,08	3,64	4,08	5,67	2,20	4,25	5,50	2,42	3,33	5,08	1,64	4,08	8,33	1,31	5,42	8,17	2,69	27,49	40,83	13,90	251,790
187	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	6A	16	5,50	5,63	3,62	4,63	3,31	3,52	4,56	4,31	3,12	2,69	3,81	1,42	2,75	5,56	0,90	4,38	6,50	2,21	24,51	29,12	14,79	250,870
188	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	5H	1	6,00	3,00	5,00	0,00	1,00	-0,33	4,00	1,00	3,67				3,00	2,00	2,33	1,00	0,00	1,00	14,00	7,00	11,67	250,870
189	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6C	21	6,57	7,43	4,09	3,43	6,14	1,38	5,43	4,19	4,03	4,10	4,67	2,54	3,48	7,76	0,89	4,52	8,14	1,81	27,53	38,33	14,74	250,630
190	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortaokulu	6A	22	5,41	8,05	2,73	3,64	5,50	1,80	4,50	4,91	2,86	3,95	5,36	2,17	4,86	8,68	1,97	5,00	8,36	2,21	27,36	40,86	13,74	250,250
191	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortaokulu	6C	22	5,77	6,05	3,76	3,23	4,36	1,77	4,00	4,23	2,59	2,95	4,32	1,52	3,73	6,59	1,53	4,27	6,50	2,10	23,95	32,05	13,27	250,210
192	VAN / İPEKYOLU Vali Mithat Bey Ortaokulu	6B	21	5,71	7,14	3,33	4,14	4,24	2,73	5,10	3,76	3,84	2,52	3,24	1,44	1,24	3,67	0,02	5,43	6,00	3,43	24,14	28,05	14,79	249,490
193	VAN / İPEKYOLU Ağzıkara Ortaokulu	6A	13	6,08	6,31	3,97	4,69	3,46	3,54	4,15	4,62	2,61	4,31	3,69	3,08	2,46	7,08	0,10	4,54	7,38	2,08	26,23	32,54	15,38	249,200
194	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6G	17	5,53	7,88	2,90	3,53	5,53	1,69	5,59	4,00	4,25	4,29	4,12	2,92	3,29	7,94	0,65	5,00	7,00	2,67	27,23	36,47	15,08	249,130
195	VAN / ERCİŞ Münir Tınaztepe Kız YBO	6B	18	4,67	6,11	2,63	3,83	4,61	2,30	5,67	3,78	4,41	2,67	2,94	1,68	2,67	5,56	0,81	4,67	5,61	2,80	24,18	28,61	14,63	248,720

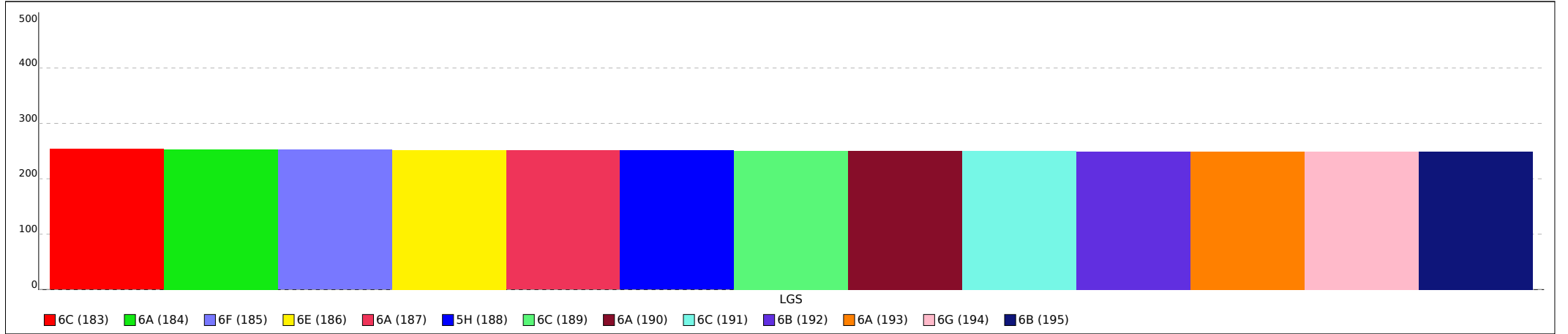
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
																					4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

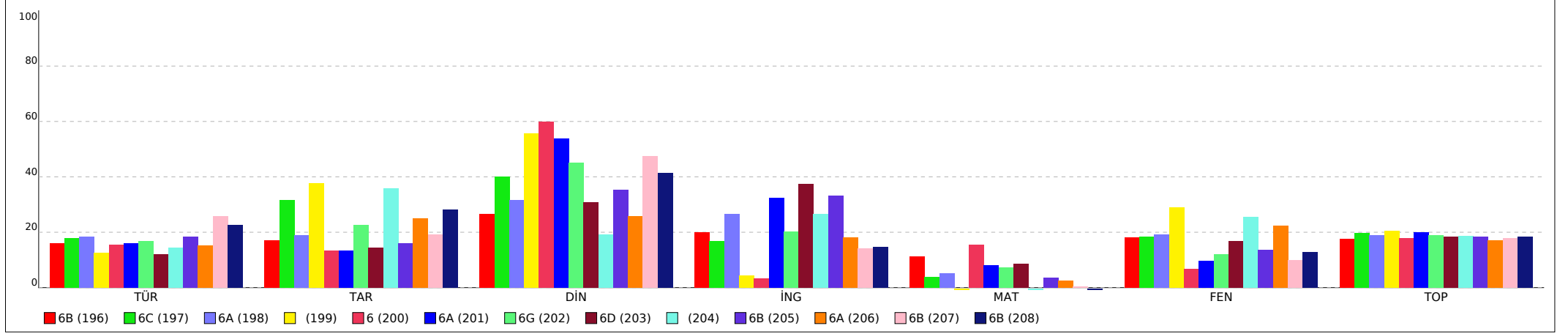
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL		GENEL	
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143		47317	
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
196	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	6B	23	5,04	7,87	2,42	3,39	5,09	1,70	4,35	5,04	2,67	3,48	4,48	1,99	4,26	7,74	1,68	5,17	7,35	2,72	25,69	37,57	13,18	248,340
197	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI SELVİHAN ORTAOKULU	6C	8	5,00	7,00	2,67	4,38	3,63	3,17	5,13	3,38	4,00	2,63	2,88	1,67	2,25	5,00	0,58	4,63	5,63	2,75	24,02	27,52	14,84	248,270
198	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortaokulu	6A	14	5,00	6,71	2,76	3,50	4,79	1,90	4,50	4,00	3,17	4,00	4,00	2,67	1,86	3,21	0,78	4,64	5,36	2,86	23,50	28,07	14,14	247,900
199	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU		3	4,67	8,33	1,89	5,33	4,67	3,78	6,67	3,33	5,56	2,00	4,67	0,44	3,00	10,67	-0,55	7,00	8,00	4,33	28,67	39,67	15,45	247,030
200	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	6	1	4,00	5,00	2,33	3,00	5,00	1,33	7,00	3,00	6,00	1,00	2,00	0,33	3,00	2,00	2,33	3,00	6,00	1,00	21,00	23,00	13,32	246,910
201	VAN / SARAY/VAN Çaybağı Ortaokulu	6A	13	5,08	8,00	2,41	3,23	5,69	1,33	6,46	3,23	5,39	4,77	4,62	3,23	3,69	7,46	1,21	4,00	7,69	1,44	27,23	36,69	15,01	246,590
202	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6G	21	4,90	7,19	2,51	3,86	4,81	2,25	5,76	3,71	4,52	3,19	3,52	2,02	3,48	7,10	1,11	4,14	7,00	1,81	25,33	33,33	14,22	246,120
203	VAN / TUŞBA İdris i Bitlisi Ortaokulu	6D	16	4,81	9,06	1,79	3,38	5,81	1,44	4,69	4,81	3,08	5,13	4,19	3,73	3,94	8,00	1,27	5,25	8,25	2,50	27,20	40,12	13,81	245,290
204	VAN / ÖZALP Şehittepe Ortaokulu		4	4,50	7,00	2,17	4,75	3,50	3,58	3,25	4,00	1,92	3,75	3,25	2,67	1,50	5,00	-0,17	6,00	6,50	3,83	23,75	29,25	14,00	244,670
205	VAN / SARAY/VAN Kazımpaşa Ortaokulu	6B	13	4,77	6,08	2,74	3,00	4,23	1,59	4,77	3,69	3,54	3,92	1,77	3,33	2,00	4,38	0,54	3,92	5,62	2,05	22,38	25,77	13,79	243,860
206	VAN / SARAY/VAN Atatürk Ortaokulu	6A	10	4,00	5,20	2,27	3,60	3,30	2,50	3,60	3,10	2,57	2,60	2,40	1,80	1,70	4,00	0,37	4,80	4,30	3,37	20,30	22,30	12,88	243,610
207	VAN / GEVAŞ Güzelkonak Yatılı Bölge Ortaokulu	6B	9	6,11	6,78	3,85	3,56	4,89	1,93	5,89	3,44	4,74	3,00	4,78	1,41	3,11	9,11	0,07	4,44	8,89	1,48	26,11	37,89	13,48	243,330
208	VAN / SARAY/VAN Şehit Piyade Er Vedat Dolançay İmam Hatip	6B	9	5,44	6,11	3,41	4,00	3,56	2,81	5,22	3,22	4,15	2,67	3,56	1,48	2,11	6,56	-0,07	3,78	5,56	1,93	23,22	28,57	13,71	243,150

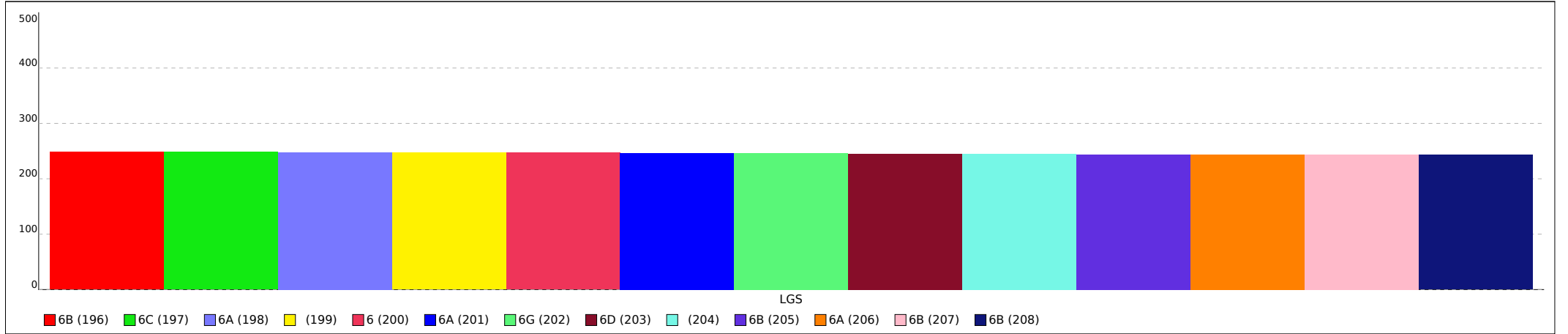
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
																				4143	47317				
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

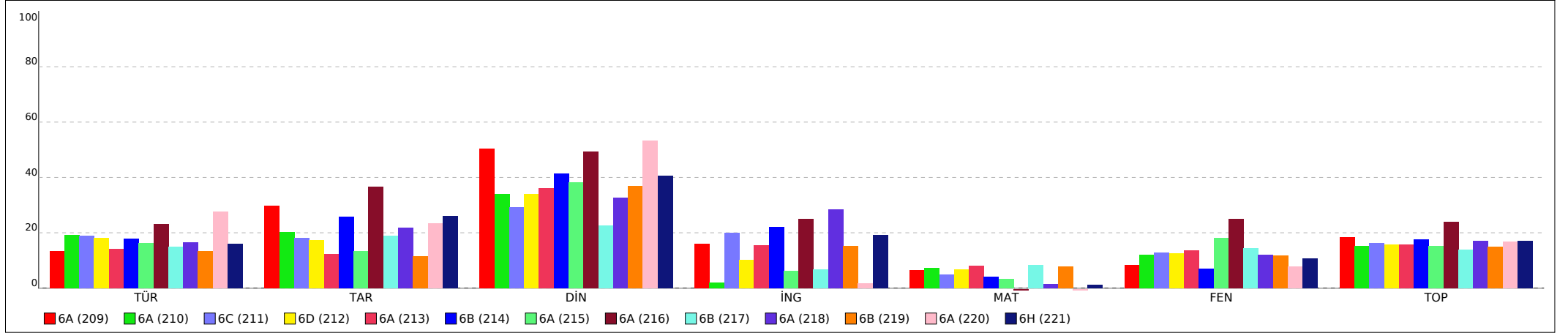
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
209	VAN / GEVAŞ Güzelkonak Yatılı Bölge Ortaokulu	6A	10	4,50	7,50	2,00	4,40	4,30	2,97	6,10	3,20	5,03	2,70	3,30	1,60	2,80	5,50	0,97	3,40	6,50	1,23	23,90	30,30	13,80	241,860
210	VAN / GEVAŞ Abalı Ortaokulu	6A	18	4,28	4,22	2,87	2,94	2,78	2,02	4,39	3,00	3,39	0,33	0,44	0,19	2,11	3,00	1,11	3,39	4,78	1,80	17,44	18,22	11,38	241,430
211	VAN / İPEKYOLU Vali Mithat Bey Ortaokulu	6C	18	5,56	8,22	2,82	3,78	5,89	1,82	4,56	4,89	2,93	3,72	5,17	2,00	3,11	7,17	0,72	4,72	8,39	1,92	25,45	39,73	12,21	241,410
212	VAN / ERCİŞ IRSAD ORTA OKULU	6D	16	5,06	7,06	2,71	3,38	4,94	1,73	4,69	3,88	3,40	2,56	4,63	1,02	3,13	6,38	1,00	4,31	7,31	1,87	23,13	34,20	11,73	241,290
213	VAN / İPEKYOLU Tuşba Ortaokulu	6A	20	5,05	8,80	2,12	3,20	5,90	1,23	5,15	4,60	3,62	3,50	5,85	1,55	4,05	8,55	1,20	4,95	8,70	2,05	25,90	42,40	11,77	240,830
214	VAN / İPEKYOLU TOBB İMAM HATİP ORTAOKULU	6B	17	5,29	7,82	2,69	4,29	5,12	2,59	5,41	3,82	4,14	3,41	3,65	2,20	3,12	7,47	0,63	3,76	8,18	1,04	25,28	36,06	13,29	240,650
215	VAN / EDREMIT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu	6A	6	4,67	6,67	2,44	3,17	5,50	1,33	5,17	4,00	3,83	2,67	6,17	0,61	3,33	8,50	0,50	5,00	6,83	2,72	24,01	37,67	11,43	240,110
216	VAN / ERCİŞ Münir Tinaztepe Kız YBO	6A	12	5,08	4,83	3,47	4,58	2,75	3,67	5,83	2,75	4,92	3,42	2,75	2,50	1,08	4,25	-0,33	5,08	4,00	3,75	25,07	21,33	17,98	239,190
217	VAN / TUŞBA Mahir Kolyiğit Ortaokulu	6B	13	4,38	6,46	2,23	3,31	4,23	1,90	3,77	4,54	2,26	2,15	4,46	0,67	3,15	5,77	1,23	4,38	6,62	2,18	21,14	32,08	10,47	239,090
218	VAN / İPEKYOLU Vali Mithat Bey Ortaokulu	6A	16	5,50	9,13	2,46	4,13	5,81	2,19	4,94	5,00	3,27	4,63	5,38	2,83	2,13	5,75	0,21	5,06	9,75	1,81	26,39	40,82	12,77	239,070
219	VAN / ERCİŞ NEŞE HORASAN ORTA OKULU	6B	11	5,09	9,27	2,00	3,36	6,64	1,15	5,18	4,45	3,70	3,45	5,82	1,51	3,73	7,64	1,18	4,73	8,91	1,76	25,54	42,73	11,30	238,690
220	VAN / BAĞÇESARAY Kırmızı Köprü Mevkii İzzet Görür Ortaokulu	6A	2	6,50	7,00	4,16	4,00	5,00	2,34	6,50	3,50	5,34	2,50	7,00	0,16	3,00	11,00	-0,66	4,50	10,00	1,16	27,00	43,50	12,50	238,560
221	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	6H	14	5,07	8,00	2,40	4,29	5,07	2,60	5,50	4,36	4,05	3,71	5,43	1,91	3,57	10,14	0,19	4,64	9,07	1,62	26,78	42,07	12,77	238,530

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

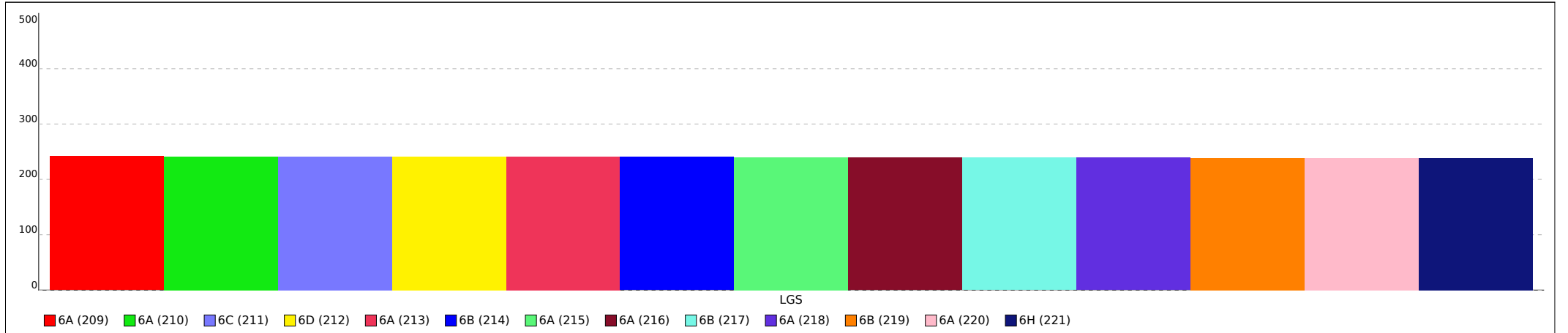
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL		GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143		47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500	
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750	

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

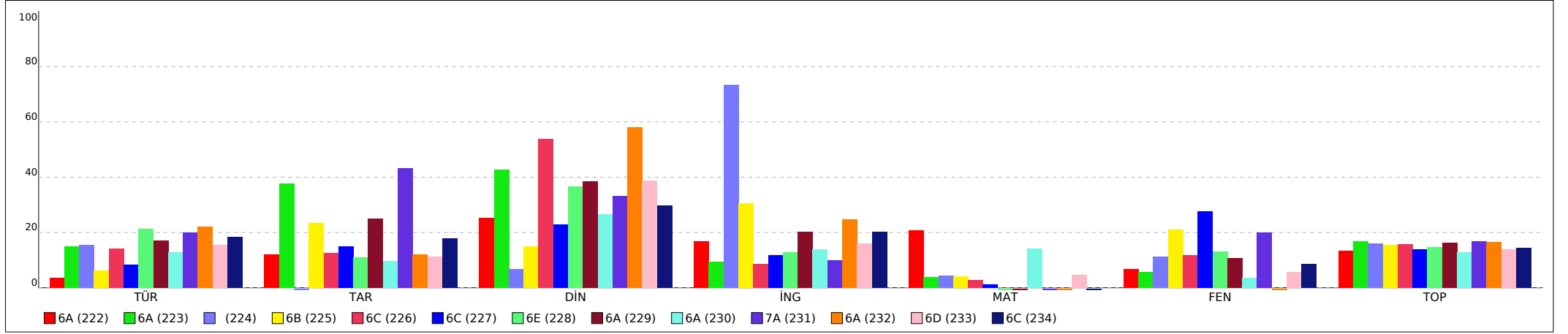
İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
222	VAN / ERCİŞ Karlıyayla Ortaokulu	6A	5	3,00	7,40	0,53	2,60	4,20	1,20	4,40	5,60	2,53	2,00	1,00	1,67	4,20	3,20	3,13	3,40	7,20	1,00	19,60	28,60	10,06	237,990
223	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	6A	22	3,95	5,18	2,23	4,68	2,73	3,77	5,18	2,77	4,26	1,50	1,68	0,94	1,36	2,41	0,56	1,91	3,18	0,85	18,58	17,95	12,61	237,520
224	VAN / GEVAŞ Melikşah Ortaokulu		1	5,00	8,00	2,33	2,00	8,00	-0,67	3,00	7,00	0,67	8,00	2,00	7,33	4,00	10,00	0,67	3,00	4,00	1,67	25,00	39,00	12,00	237,520
225	VAN / SARAY/VAN Kepir Ortaokulu	6B	6	3,67	8,17	0,94	3,67	4,00	2,33	3,00	4,50	1,50	4,50	4,33	3,06	3,00	7,17	0,61	5,33	6,50	3,17	23,17	34,67	11,61	237,480
226	VAN / BAHÇESARAY Kırmızı Köprü Mevkii İzzet Görür Ortaokulu	6C	9	4,78	8,00	2,11	3,11	5,56	1,26	6,44	3,22	5,37	2,44	4,78	0,85	3,22	8,44	0,41	3,89	6,33	1,78	23,88	36,33	11,78	236,990
227	VAN / TUŞBA Fevzi Şengül Ortaokulu	6C	21	3,71	7,38	1,25	3,10	4,81	1,49	3,76	4,43	2,29	2,24	3,19	1,18	1,67	4,48	0,17	6,14	6,05	4,13	20,62	30,34	10,51	236,970
228	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6E	25	5,96	8,24	3,21	3,16	6,20	1,09	5,16	4,52	3,65	3,16	5,68	1,27	2,92	9,36	-0,20	4,76	8,36	1,97	25,12	42,36	10,99	236,390
229	VAN / BAHÇESARAY BAHÇESARAY YATILI BÖLGE ORTAOKULU	6A	21	5,14	7,81	2,54	4,05	4,62	2,51	5,19	4,05	3,84	3,33	3,90	2,03	2,48	8,29	-0,29	4,10	7,48	1,60	24,29	36,15	12,23	235,780
230	VAN / EDREMIT/VAN Necmettin Erbakan Anadolu İmam Hatip	6A	22	4,95	9,14	1,91	3,09	6,36	0,97	4,41	5,27	2,65	3,23	5,55	1,38	4,82	8,05	2,14	3,77	9,73	0,53	24,27	44,10	9,58	235,570
231	VAN / ÖZALP Tepedam Ortaokulu	7A	1	6,00	9,00	3,00	5,00	2,00	4,33	5,00	5,00	3,33	3,00	6,00	1,00	1,00	9,00	-2,00	5,00	6,00	3,00	25,00	37,00	12,66	234,890
232	VAN / GEVAŞ GÜZELKONAK İMAM HATİP ORTAOKULU	6A	10	5,80	7,40	3,33	2,60	4,20	1,20	6,70	2,70	5,80	3,60	3,40	2,47	2,20	7,20	-0,20	2,50	7,90	-0,13	23,40	32,80	12,47	234,160
233	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6D	23	5,17	8,57	2,32	3,13	6,04	1,12	5,26	4,17	3,87	3,00	4,17	1,61	3,43	8,26	0,68	3,52	8,04	0,84	23,51	39,25	10,44	233,310
234	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortaokulu	6C	13	5,38	7,92	2,74	3,62	5,46	1,79	4,62	4,92	2,97	3,54	4,54	2,02	2,62	8,08	-0,08	4,08	8,38	1,28	23,86	39,30	10,72	233,170

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

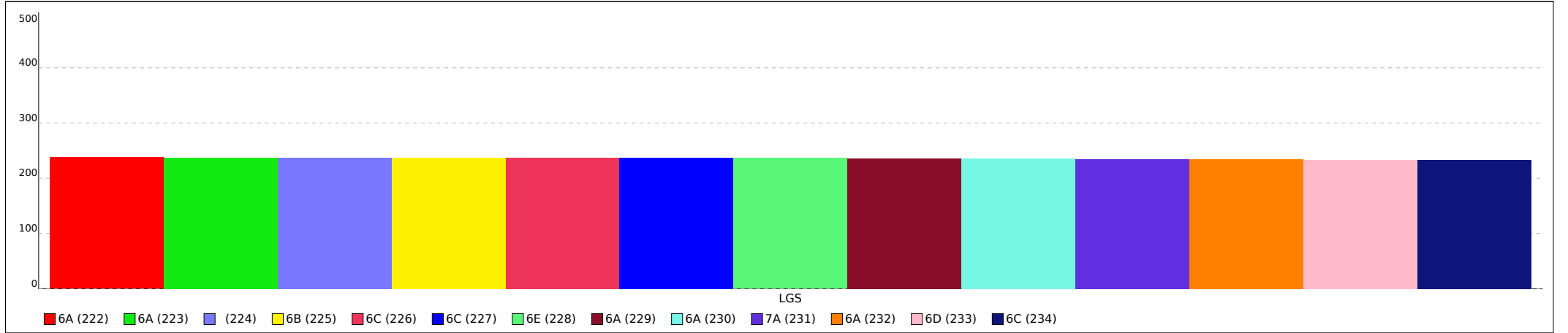
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

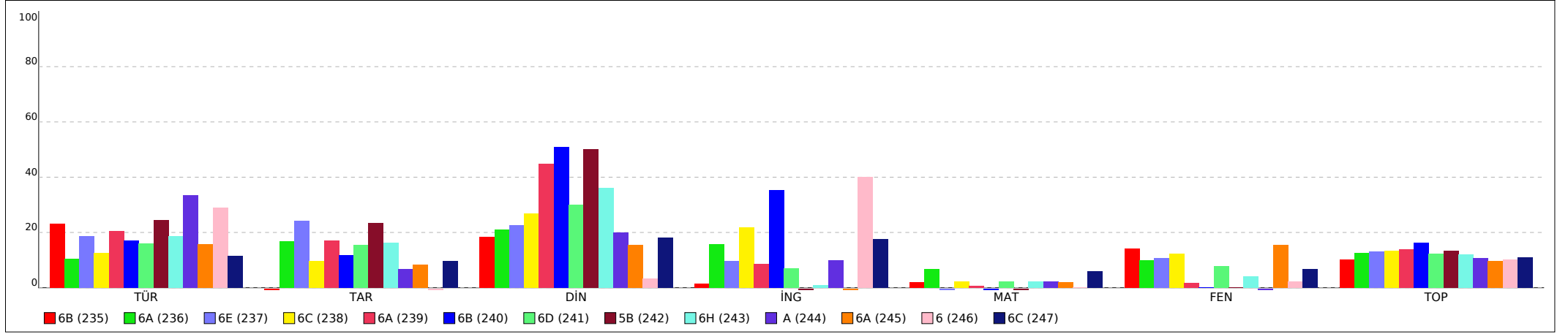
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
235	VAN / ÖZALP Günyüzü Ortakulu	6B	9	6,00	7,56	3,48	1,78	5,89	-0,19	3,22	4,11	1,85	0,67	1,56	0,15	3,11	8,44	0,30	4,44	7,00	2,11	19,22	34,56	7,70	232,700
236	VAN / ÖZALP Şehittepe Ortakulu	6A	12	4,50	8,75	1,58	3,58	5,67	1,69	3,92	5,42	2,11	3,00	4,25	1,58	3,33	7,00	1,00	4,17	8,00	1,50	22,50	39,09	9,46	232,280
237	VAN / EDREMİT/VAN TESKOMB Süphan Ortakulu	6E	9	5,78	9,00	2,78	4,22	5,44	2,41	4,11	5,56	2,26	3,00	6,11	0,96	3,22	10,11	-0,15	4,56	8,89	1,59	24,89	45,11	9,85	232,160
238	VAN / ERCİŞ Fevzi Çakmak İmam Hatip Ortakulu	6C	12	4,75	8,58	1,89	2,92	5,83	0,97	4,33	4,92	2,69	3,42	3,75	2,17	2,75	7,25	0,33	4,58	8,17	1,86	22,75	38,50	9,91	232,090
239	VAN / ÖZALP HAZİNE ORTAOKULU	6A	12	5,92	8,50	3,08	3,75	6,17	1,70	5,83	4,08	4,47	1,75	2,67	0,86	2,83	8,25	0,08	3,42	9,50	0,25	23,50	39,17	10,44	231,700
240	VAN / ERCİŞ Çelebibağı Ortakulu	6B	7	5,14	7,71	2,57	3,00	5,43	1,19	6,29	3,57	5,10	4,86	4,00	3,52	2,57	8,43	-0,24	2,86	8,57	0,00	24,72	37,71	12,14	231,320
241	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortakulu	6D	23	4,39	6,00	2,39	2,91	4,13	1,54	4,13	3,35	3,01	1,83	3,35	0,71	2,39	6,22	0,32	3,22	6,09	1,19	18,87	29,14	9,16	230,440
242	VAN / İPEKYOLU Vali Mithat Bey Ortakulu	5B	1	5,00	4,00	3,67	3,00	2,00	2,33	6,00	3,00	5,00	0,00	2,00	-0,67	0,00	1,00	-0,33	2,00	6,00	0,00	16,00	18,00	10,00	230,390
243	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	6H	15	4,47	5,07	2,78	3,00	4,13	1,62	4,60	3,00	3,60	0,47	1,13	0,09	1,27	2,80	0,33	1,73	3,33	0,62	15,54	19,46	9,04	230,010
244	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortakulu	A	1	7,00	6,00	5,00	3,00	7,00	0,67	4,00	6,00	2,00	2,00	3,00	1,00	4,00	11,00	0,33	2,00	9,00	-1,00	22,00	42,00	8,00	229,670
245	VAN / SARAY/VAN KOÇBAŞI ORTAOKULU	6A	9	5,22	8,56	2,37	3,00	6,56	0,82	3,67	6,33	1,55	1,78	5,78	-0,15	3,44	9,44	0,30	5,33	9,00	2,34	22,44	45,67	7,23	229,260
246	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortakulu	6	1	6,00	5,00	4,33	1,00	7,00	-1,33	2,00	5,00	0,33	5,00	3,00	4,00	2,00	6,00	0,00	1,00	2,00	0,33	17,00	28,00	7,66	228,420
247	VAN / ERCİŞ Vali Abdulkadir Sarı Ortakulu	6C	15	4,47	8,20	1,73	2,73	5,33	0,96	3,67	5,53	1,82	3,13	4,13	1,76	3,60	8,07	0,91	3,87	8,53	1,02	21,47	39,79	8,20	228,330

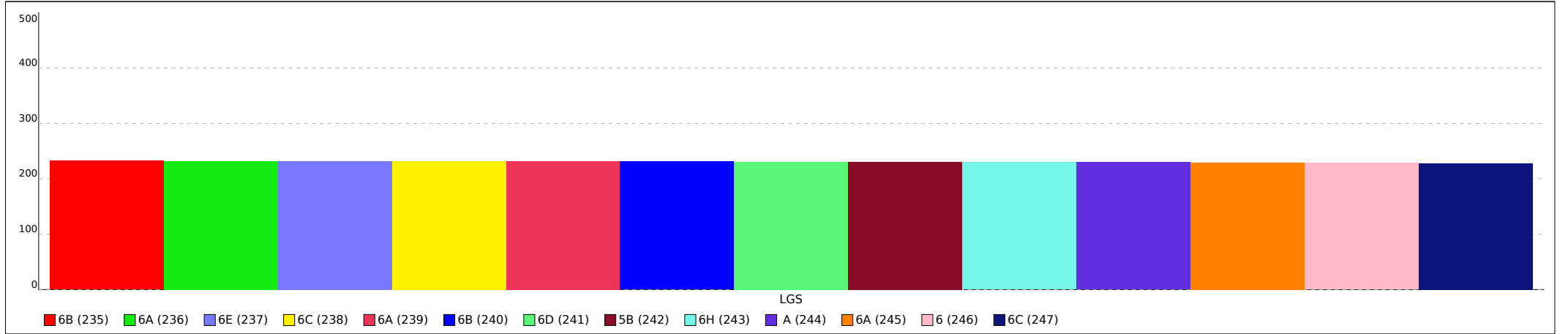
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR							
																					İL	GENEL						
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317						
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS			
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan			
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76				285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56				276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

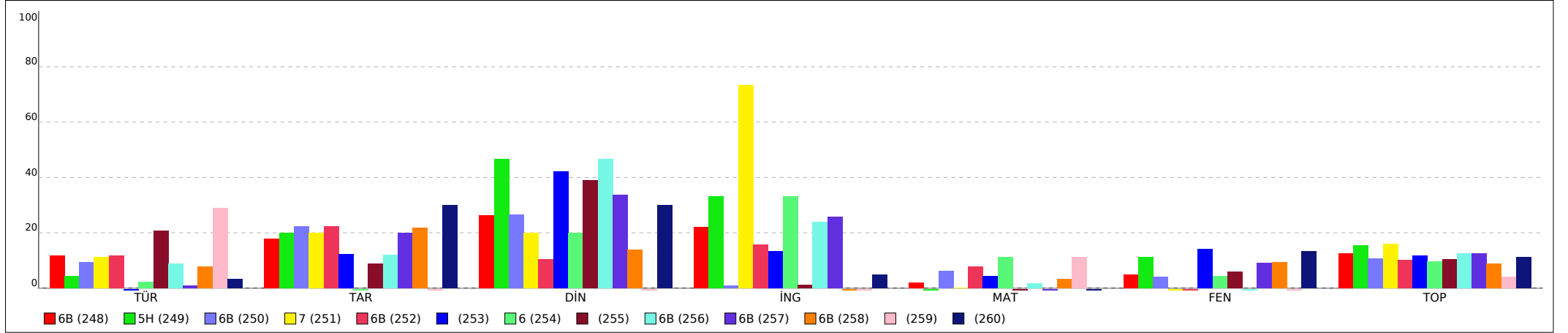
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
248	VAN / SARAY/VAN Atatürk Ortaokulu	6B	9	4,33	7,67	1,78	3,11	4,00	1,78	3,89	3,78	2,63	3,44	3,67	2,22	2,22	5,78	0,30	2,67	5,78	0,74	19,66	30,68	9,45	227,810
249	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	5H	1	4,00	10,00	0,67	4,00	6,00	2,00	6,00	4,00	4,67	5,00	5,00	3,33	3,00	11,00	-0,67	5,00	10,00	1,67	27,00	46,00	11,67	227,570
250	VAN / İPEKYOLU Ağzıkara Ortaokulu	6B	14	4,43	9,07	1,40	4,00	5,29	2,24	4,43	5,29	2,67	1,50	4,21	0,10	3,36	7,29	0,93	3,79	9,50	0,62	21,51	40,65	7,96	226,330
251	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortaokulu	7	1	5,00	10,00	1,67	4,00	6,00	2,00	4,00	6,00	2,00	8,00	2,00	7,33				3,00	12,00	-1,00	24,00	36,00	12,00	226,250
252	VAN / ERCİŞ Vali Abdulkadir Sarı Ortaokulu	6B	7	3,71	5,86	1,76	3,43	3,57	2,24	2,71	5,00	1,05	2,14	1,71	1,57	3,00	5,43	1,19	2,00	6,57	-0,19	16,99	28,14	7,62	225,370
253	VAN / BAHÇESARAY Kırmızı Köprü Mevkii İzzet Görür Ortaokulu		3	2,67	10,00	-0,67	3,00	5,33	1,22	5,67	4,33	4,22	3,00	5,00	1,33	3,67	9,00	0,67	4,33	6,67	2,11	22,34	40,33	8,88	224,880
254	VAN / EDREMIT/VAN Eminpaşa Ortaokulu	6	1	4,00	11,00	0,33	2,00	8,00	-0,67	4,00	6,00	2,00	5,00	5,00	3,33	5,00	10,00	1,67	4,00	10,00	0,67	24,00	50,00	7,33	224,290
255	VAN / SARAY/VAN Şehit Piyade Er Vedat Dolançay İmam Hatip		3	5,00	5,67	3,11	2,67	5,33	0,89	5,00	3,33	3,89	2,00	5,67	0,11	1,33	7,00	-1,00	2,67	5,33	0,89	18,67	32,33	7,89	223,650
256	VAN / SARAY/VAN Çaybağı Ortaokulu	6B	5	4,60	9,80	1,33	3,40	6,60	1,20	6,00	4,00	4,67	4,20	5,40	2,40	3,60	10,00	0,27	3,40	11,40	-0,40	25,20	47,20	9,47	223,430
257	VAN / SARAY/VAN Beyarslan Ortaokulu	6B	7	3,00	8,57	0,14	3,71	5,14	2,00	4,86	4,43	3,38	3,86	3,86	2,57	2,57	7,86	-0,05	3,86	7,43	1,38	21,86	37,29	9,42	223,330
258	VAN / ERCİŞ Fevzi Çakmak İmam Hatip Ortaokulu	6B	6	4,00	8,50	1,17	3,67	4,50	2,17	3,33	5,83	1,39	0,83	2,67	-0,06	3,33	8,50	0,50	4,00	7,83	1,39	19,16	37,83	6,56	222,960
259	VAN / EDREMIT/VAN Eminpaşa Ortaokulu		1	7,00	8,00	4,33	2,00	8,00	-0,67	2,00	8,00	-0,67	2,00	8,00	-0,67	5,00	10,00	1,67	3,00	12,00	-1,00	21,00	54,00	2,99	222,930
260	VAN / SARAY/VAN Çaybağı Ortaokulu		2	3,50	9,00	0,50	4,50	4,50	3,00	4,50	4,50	3,00	1,00	1,50	0,50	0,00	1,50	-0,50	4,00	6,00	2,00	17,50	27,00	8,50	222,600

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

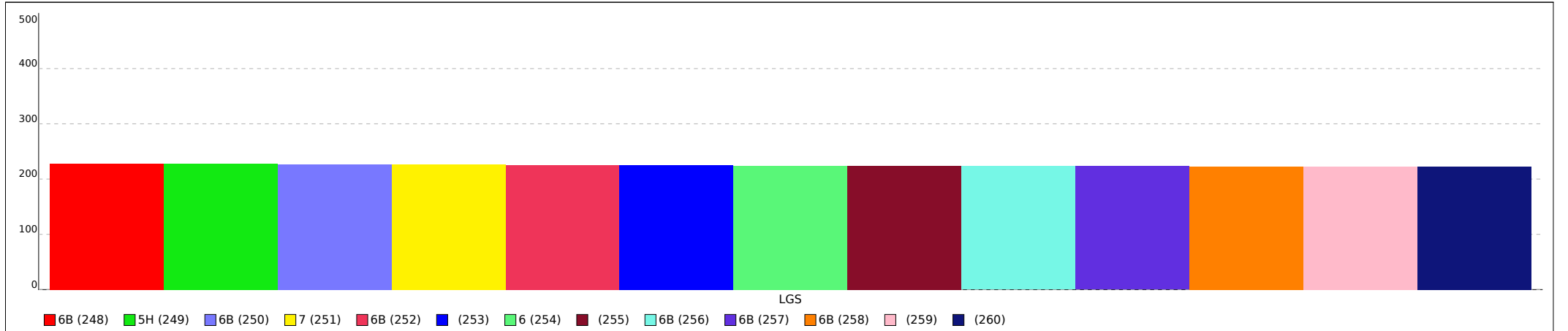
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İL Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

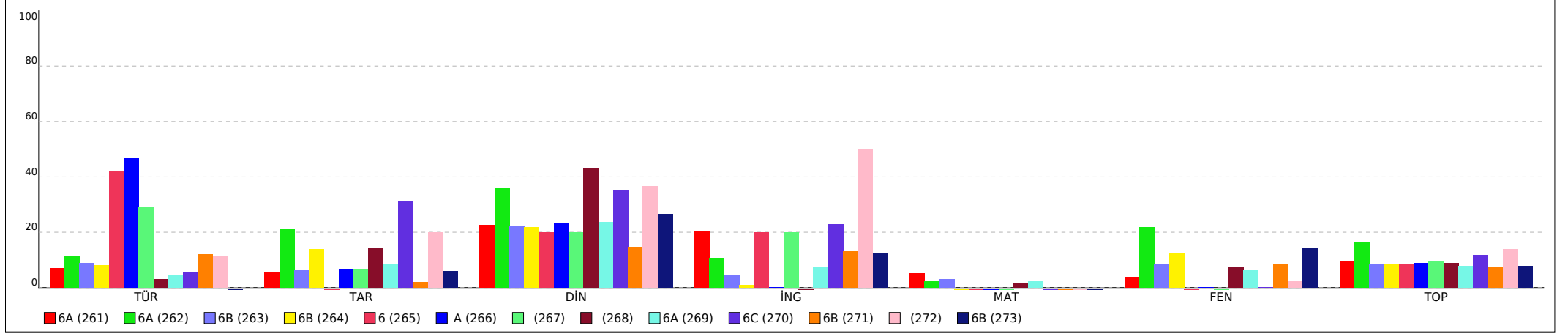
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
261	VAN / SARAY/VAN Kepir Ortaokulu	6A	9	3,89	8,56	1,04	2,44	5,67	0,56	3,78	4,56	2,26	3,78	5,22	2,04	3,11	7,00	0,78	3,00	7,33	0,56	20,00	38,34	7,24	222,450
262	VAN / ÖZALP DÖNERDERE ORTAOKULU	6A	11	4,00	6,82	1,73	3,45	4,00	2,12	4,73	3,36	3,60	1,82	2,27	1,06	2,45	6,18	0,39	5,00	5,18	3,27	21,45	27,81	12,17	222,430
263	VAN / ÖZALP Tepedam Ortaokulu	6B	17	3,82	7,47	1,33	2,35	5,12	0,65	3,88	4,94	2,24	1,76	4,00	0,43	2,41	5,82	0,47	3,71	7,41	1,23	17,93	34,76	6,35	222,250
264	VAN / SARAY/VAN Saray Yatılı Bölge Ortaokulu	6B	8	2,38	3,50	1,21	2,50	3,38	1,38	3,13	2,88	2,17	0,75	2,00	0,08	0,75	3,00	-0,25	3,13	3,75	1,88	12,64	18,51	6,47	220,940
265	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	6	1	8,00	5,00	6,33	2,00	8,00	-0,67	4,00	6,00	2,00	4,00	6,00	2,00	3,00	12,00	-1,00	2,00	13,00	-2,33	23,00	50,00	6,33	220,690
266	VAN / EDREMIT/VAN Eminpaşa Ortaokulu	A	1	9,00	6,00	7,00	3,00	7,00	0,67	4,00	5,00	2,33	2,00	6,00	0,00	1,00	13,00	-3,33				19,00	37,00	6,67	220,190
267	VAN / ÖZALP HAZİNE ORTAOKULU		1	7,00	8,00	4,33	3,00	7,00	0,67	4,00	6,00	2,00	4,00	6,00	2,00	3,00	12,00	-1,00	3,00	12,00	-1,00	24,00	51,00	7,00	220,000
268	VAN / ERCİŞ Münir Tınaztepe Kız YBO		3	2,33	5,67	0,45	2,67	3,67	1,45	5,00	2,00	4,33	0,00	2,67	-0,89	2,00	5,33	0,22	3,00	5,67	1,11	15,00	25,01	6,67	219,360
269	VAN / SARAY/VAN ÖRENBURÇ ORTAOKULU	6A	7	3,43	8,29	0,67	2,71	5,57	0,86	4,00	4,86	2,38	2,29	4,57	0,76	2,86	7,57	0,33	3,86	8,71	0,95	19,15	39,57	5,95	218,190
270	VAN / EDREMIT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu	6C	10	3,90	9,20	0,83	4,50	4,10	3,13	5,00	4,40	3,53	3,30	3,00	2,30	2,70	10,80	-0,90	3,40	10,20	0,00	22,80	41,70	8,89	217,260
271	VAN / BAHÇESARAY BAHÇESARAY YATILI BÖLGE ORTAOKULU	6B	18	4,67	8,56	1,81	2,28	6,22	0,20	3,39	5,78	1,46	2,83	4,61	1,30	2,39	9,06	-0,63	4,06	8,33	1,28	19,62	42,56	5,42	217,050
272	VAN / ÖZALP Emek Ortaokulu		1	5,00	10,00	1,67	4,00	6,00	2,00	5,00	4,00	3,67	6,00	3,00	5,00	2,00	13,00	-2,33	4,00	11,00	0,33	26,00	47,00	10,34	216,990
273	VAN / EDREMIT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu	6B	15	3,53	11,07	-0,16	2,87	6,80	0,60	4,47	5,40	2,67	3,07	5,47	1,24	2,80	10,67	-0,75	5,20	9,07	2,18	21,94	48,48	5,78	214,060

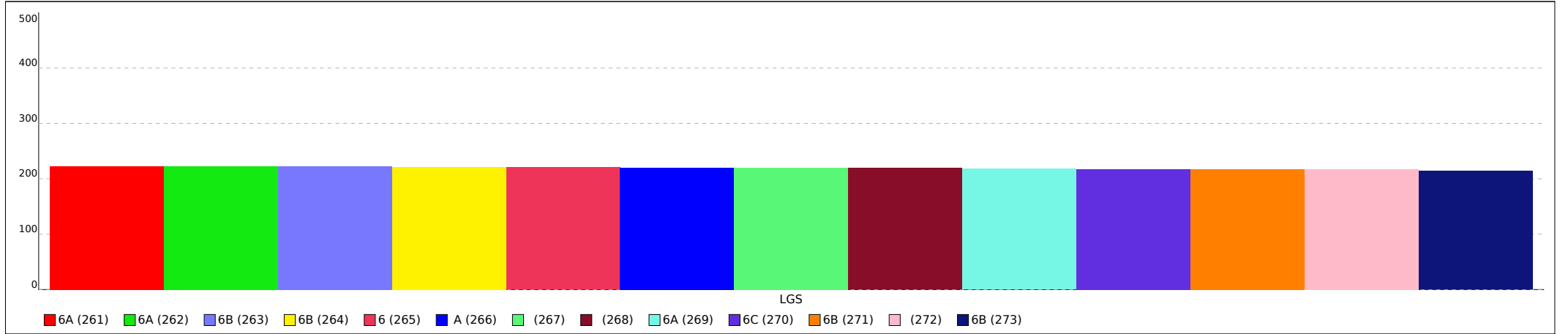
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

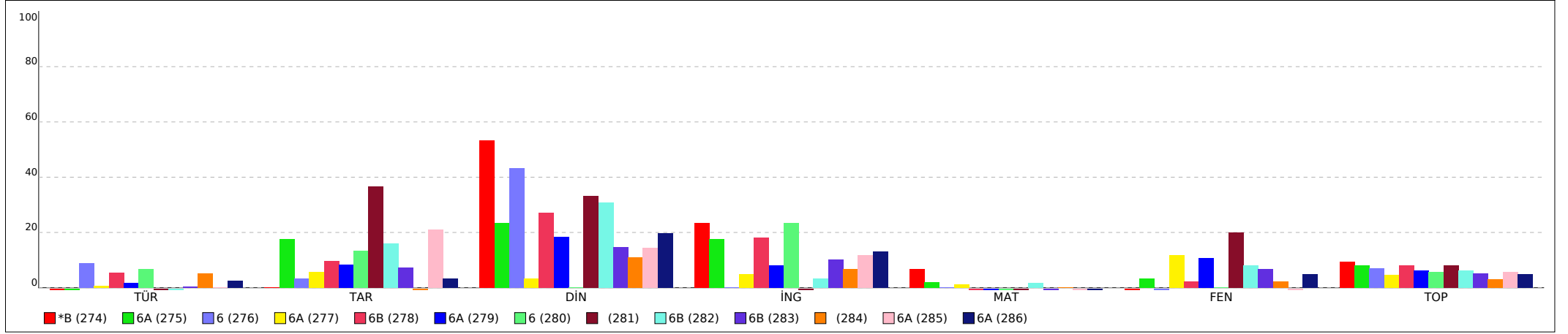
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
274	VAN / SARAY/VAN Şehit Piyade Er Vedat Dolançay İmam Hatip	*B	1	1,00	4,00	-0,33	1,00	3,00	0,00	6,00	2,00	5,33	3,00	2,00	2,33	2,00	3,00	1,00	0,00	4,00	-1,33	13,00	18,00	7,00	214,020
275	VAN / SARAY/VAN Beyarslan Ortaokulu	6A	7	3,00	10,71	-0,57	3,71	5,86	1,76	4,14	5,43	2,33	3,71	5,86	1,76	3,71	10,29	0,28	3,57	9,29	0,48	21,84	47,44	6,04	213,360
276	VAN / SARAY/VAN Saray Yatılı Bölge Ortaokulu	6	1	3,00	5,00	1,33	1,00	2,00	0,33	5,00	2,00	4,33						2,00	8,00	-0,67	11,00	17,00	5,32	213,300	
277	VAN / EDREMIT/VAN Sarmansuyu Ortaokulu	6A	12	3,25	9,42	0,11	2,58	6,00	0,58	2,33	6,00	0,33	2,25	5,25	0,50	2,67	7,42	0,19	4,25	7,50	1,75	17,33	41,59	3,46	212,910
278	VAN / GEVAŞ GÜZELKONAK İMAM HATİP ORTAOKULU	6B	10	3,70	8,70	0,80	2,50	4,60	0,97	4,10	4,20	2,70	3,40	4,80	1,80	2,20	8,50	-0,63	3,40	9,20	0,33	19,30	40,00	5,97	212,830
279	VAN / ERCİŞ KIYI EGE BELEDİYELER BİRLİĞİ ORTAOKULU	6A	10	3,00	8,20	0,26	2,60	5,30	0,83	3,20	4,10	1,83	2,40	4,80	0,80	2,10	8,60	-0,77	4,00	7,20	1,60	17,30	38,20	4,55	211,270
280	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	6	1	4,00	9,00	1,00	3,00	5,00	1,33	2,00	6,00	0,00	4,00	5,00	2,33	3,00	10,00	-0,33	3,00	9,00	0,00	19,00	44,00	4,33	210,280
281	VAN / ÖZALP Tepedam Ortaokulu		1	1,00	10,00	-2,33	5,00	4,00	3,67	5,00	5,00	3,33	2,00	8,00	-0,67	3,00	12,00	-1,00	6,00	9,00	3,00	22,00	48,00	6,00	210,110
282	VAN / SARAY/VAN ÖRENBURÇ İMAM HATİP ORTAOKULU	6B	5	1,80	10,60	-1,73	3,60	6,00	1,60	4,80	5,20	3,07	0,40	0,20	0,33	1,60	4,00	0,27	4,00	8,40	1,20	16,20	34,40	4,74	209,330
283	VAN / SARAY/VAN Bakışık Ortaokulu	6B	11	3,27	9,64	0,06	2,55	5,45	0,73	3,09	4,91	1,46	2,91	5,64	1,03	2,45	8,64	-0,42	3,73	8,09	1,03	18,00	42,37	3,89	209,130
284	VAN / TUŞBA İdris i Bitlisi Ortaokulu		3	4,33	10,67	0,78	2,00	8,00	-0,67	3,33	6,67	1,11	3,00	7,00	0,67	3,67	11,00	0,00	4,00	11,00	0,33	20,33	54,34	2,22	207,550
285	VAN / SARAY/VAN Karahisar Ortaokulu	6A	12	3,42	10,17	0,03	3,92	5,42	2,11	3,33	5,67	1,44	2,83	4,92	1,19	2,92	9,08	-0,11	3,08	10,67	-0,47	19,50	45,93	4,19	207,210
286	VAN / SARAY/VAN Bakışık Ortaokulu	6A	11	3,36	8,91	0,39	2,36	6,09	0,33	3,64	5,00	1,97	3,09	5,36	1,30	2,00	8,91	-0,97	3,36	7,91	0,73	17,81	42,18	3,75	206,700

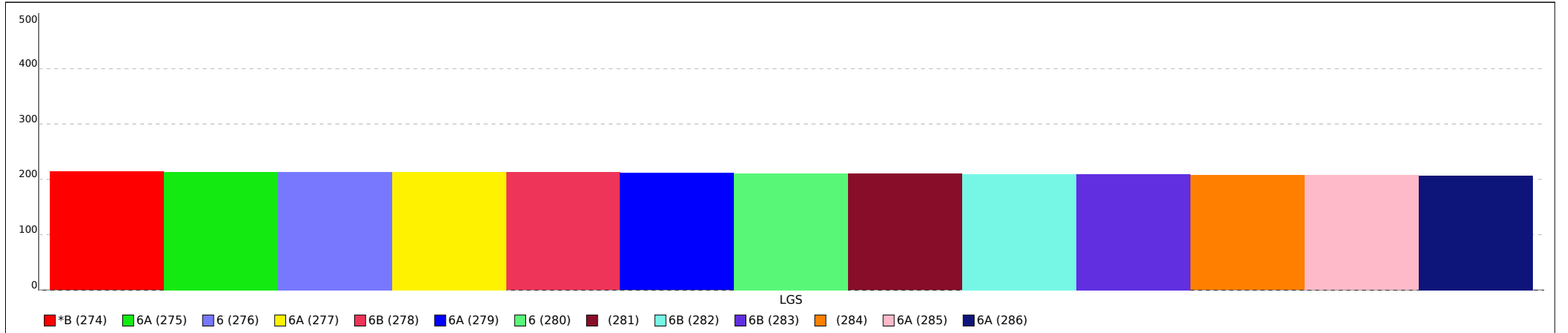
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																			KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			İL	GENEL			
																				4143	47317				
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İL Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

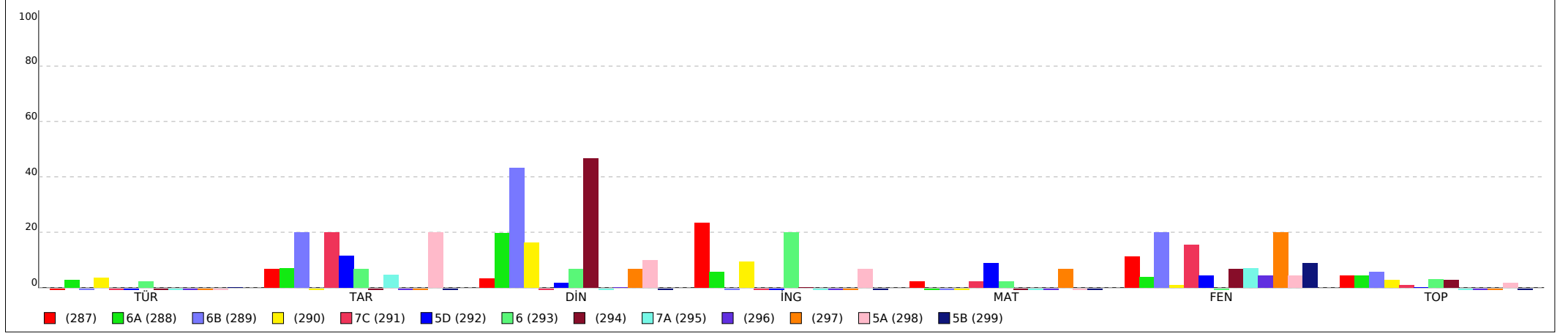
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
287	VAN / GEVAŞ Yunus Emre Ortaokulu		1	1,00	9,00	-2,00	2,00	4,00	0,67	2,00	5,00	0,33	4,00	5,00	2,33	3,00	8,00	0,33	5,00	10,00	1,67	17,00	41,00	3,33	206,670
288	VAN / SARAY/VAN Saray Yatılı Bölge Ortaokulu	6A	9	3,00	7,78	0,41	2,33	4,89	0,70	3,44	4,44	1,96	0,78	0,67	0,56	1,56	7,22	-0,85	3,33	8,22	0,59	14,44	33,22	3,37	206,230
289	VAN / BAHÇESARAY Kırmızı Köprü Mevkii İzzet Görür Ortaokulu	6B	2	3,50	11,00	-0,16	4,00	6,00	2,00	5,50	3,50	4,33	1,00	9,00	-2,00	1,50	13,00	-2,84	6,00	9,00	3,00	21,50	51,50	4,33	205,270
290	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU		9	3,78	9,78	0,52	1,67	7,56	-0,85	3,67	6,11	1,63	3,00	6,22	0,93	2,89	9,56	-0,30	3,00	8,56	0,15	18,01	47,79	2,08	204,740
291	VAN / TUŞBA Şahbaği Ortaokulu	7C	1	2,00	11,00	-1,67	4,00	6,00	2,00	2,00	8,00	-0,67	1,00	8,00	-1,67	3,00	8,00	0,33	5,00	8,00	2,33	17,00	49,00	0,65	204,580
292	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	5D	2	2,50	11,50	-1,34	3,00	5,50	1,16	2,50	7,00	0,17	1,00	9,00	-2,00	4,00	8,00	1,34	3,50	8,50	0,67	16,50	49,50	0,00	203,910
293	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortaokulu	6	1	4,00	11,00	0,33	3,00	7,00	0,67	3,00	7,00	0,67	4,00	6,00	2,00	3,00	8,00	0,33	1,00	8,00	-1,67	18,00	47,00	2,33	202,620
294	VAN / GEVAŞ Güzelkonak Yatılı Bölge Ortaokulu		1	3,00	10,00	-0,33	0,00	7,00	-2,33	6,00	4,00	4,67				3,00	12,00	-1,00	1,00	0,00	1,00	13,00	33,00	2,01	201,490
295	VAN / ERCİŞ MİNUR TİNAZTEPE KIZ İHO ORTA OKULU	7A	18	2,50	9,11	-0,54	2,39	5,78	0,46	1,28	7,56	-1,24	1,11	4,50	-0,39	1,28	5,11	-0,43	3,56	7,56	1,04	12,12	39,62	-1,10	197,220
296	VAN / TUŞBA Fevzi Şengül Ortaokulu		1	1,00	5,00	-0,67	2,00	7,00	-0,33	2,00	6,00	0,00	1,00	4,00	-0,33	1,00	4,00	-0,33	2,00	4,00	0,67	9,00	30,00	-0,99	196,380
297	VAN / İPEKYOLU Ağzıkara Ortaokulu		1	1,00	14,00	-3,67	1,00	9,00	-2,00	3,00	7,00	0,67	1,00	9,00	-2,00	4,00	9,00	1,00	6,00	9,00	3,00	16,00	57,00	-3,00	195,340
298	VAN / SARAY/VAN Karahisar Ortaokulu	5A	1	2,00	12,00	-2,00	4,00	6,00	2,00	3,00	6,00	1,00	3,00	7,00	0,67	3,00	12,00	-1,00	3,00	7,00	0,67	18,00	50,00	1,34	194,810
299	VAN / ERCİŞ Çelebibaği ortaokulu	5B	1	3,00	9,00	0,00	1,00	6,00	-1,00	0,00	8,00	-2,67	1,00	6,00	-1,00	2,00	8,00	-0,67	4,00	8,00	1,33	11,00	45,00	-4,01	192,380

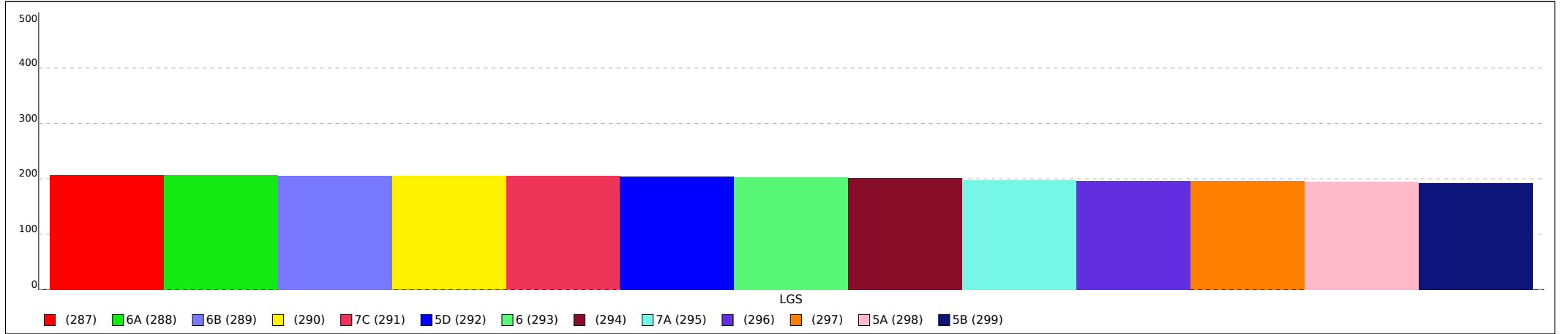
İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																				KATILIMLAR			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				İL	GENEL		
																						4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

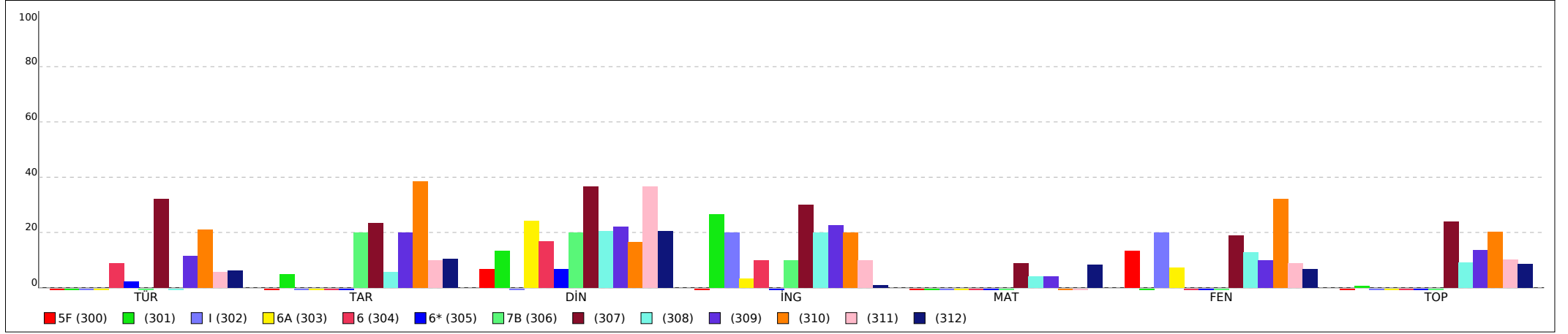
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317		
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
300	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	5F	1	3,00	12,00	-1,00	2,00	7,00	-0,33	3,00	7,00	0,67	0,00	10,00	-3,33	2,00	10,00	-1,33	5,00	9,00	2,00	15,00	55,00	-3,32	190,400
301	VAN / SARAY/VAN Kepir Ortaokulu		2	2,50	10,00	-0,83	2,50	6,00	0,50	3,00	5,00	1,34	4,00	4,00	2,66	2,50	10,00	-0,84	1,00	10,00	-2,34	15,50	45,00	0,49	188,790
302	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	I	1	2,00	13,00	-2,33	2,00	8,00	-0,67	1,00	9,00	-2,00	4,00	6,00	2,00	2,00	13,00	-2,33	6,00	9,00	3,00	17,00	58,00	-2,33	186,200
303	VAN / SARAY/VAN ÖRENBURÇ İMAM HATİP ORTAOKULU	6A	4	2,25	12,75	-2,00	2,00	8,00	-0,67	4,25	5,50	2,42	1,25	2,75	0,34	1,25	10,25	-2,16	4,25	9,50	1,08	15,25	48,75	-0,99	185,970
304	VAN / GEVAŞ Yunus Emre Ortaokulu	6	1	4,00	8,00	1,33	1,00	5,00	-0,67	3,00	4,00	1,67	3,00	6,00	1,00	1,00	8,00	-1,67	1,00	13,00	-3,33	13,00	44,00	-1,67	184,540
305	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	6*	1	4,00	11,00	0,33	2,00	8,00	-0,67	3,00	7,00	0,67	2,00	8,00	-0,67	1,00	14,00	-3,67	3,00	12,00	-1,00	15,00	60,00	-5,01	172,790
306	VAN / ÖZALP DÖNERDERE ORTAOKULU	7B	1	2,00	13,00	-2,33	4,00	6,00	2,00	4,00	6,00	2,00	2,00	3,00	1,00	1,00	9,00	-2,00	0,00	11,00	-3,67	13,00	48,00	-3,00	169,370
307	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu		2	5,50	2,00	4,84	3,00	2,00	2,34	4,00	1,00	3,66	3,50	1,50	3,00	2,50	3,50	1,34	4,00	3,50	2,84	22,50	13,50	18,02	164,060
308	VAN / İPEKYOLU Vali Mithat Bey Ortaokulu		7	2,43	8,14	-0,29	2,14	4,71	0,57	3,29	3,71	2,05	3,14	3,43	2,00	2,57	5,86	0,62	4,00	6,29	1,91	17,57	32,14	6,86	163,630
309	VAN / GEVAŞ Atatürk Ortaokulu		5	3,20	4,40	1,73	2,80	2,40	2,00	3,00	2,40	2,20	2,60	1,00	2,27	2,00	4,20	0,60	3,00	4,60	1,47	16,60	19,00	10,27	152,550
310	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortaokulu		2	4,00	2,50	3,16	4,00	0,50	3,84	2,50	2,50	1,66	2,00	0,00	2,00	0,50	2,50	-0,34	5,50	2,00	4,84	18,50	10,00	15,16	152,010
311	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortaokulu		2	2,00	3,50	0,84	2,00	3,00	1,00	4,00	1,00	3,66	2,00	3,00	1,00	1,00	3,50	-0,16	2,50	3,50	1,34	13,50	17,50	7,68	121,160
312	VAN / EDREMIT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu		7	2,00	3,14	0,95	1,57	1,57	1,05	2,57	1,57	2,05	0,57	1,43	0,09	2,14	2,71	1,24	2,00	3,00	1,00	10,85	13,42	6,38	109,600

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

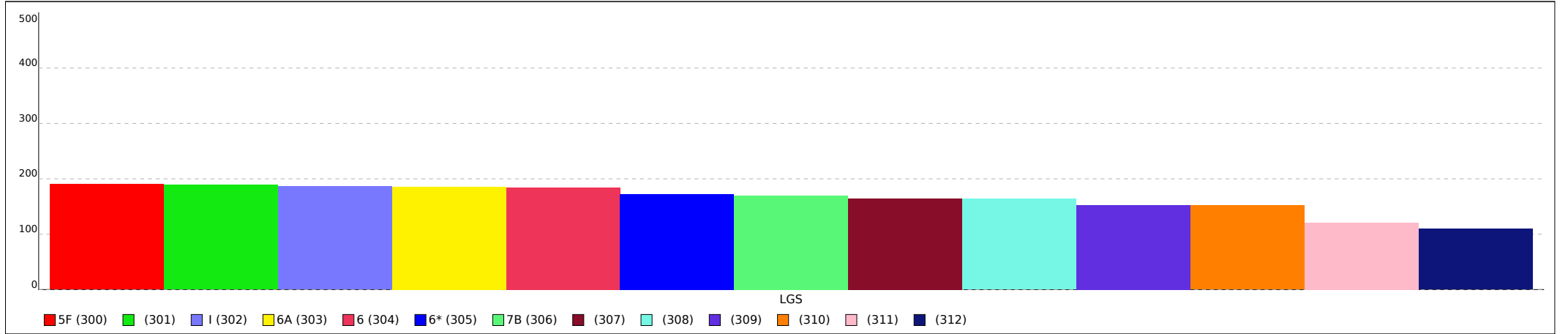
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL		GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143		47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan	
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500	
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750	

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



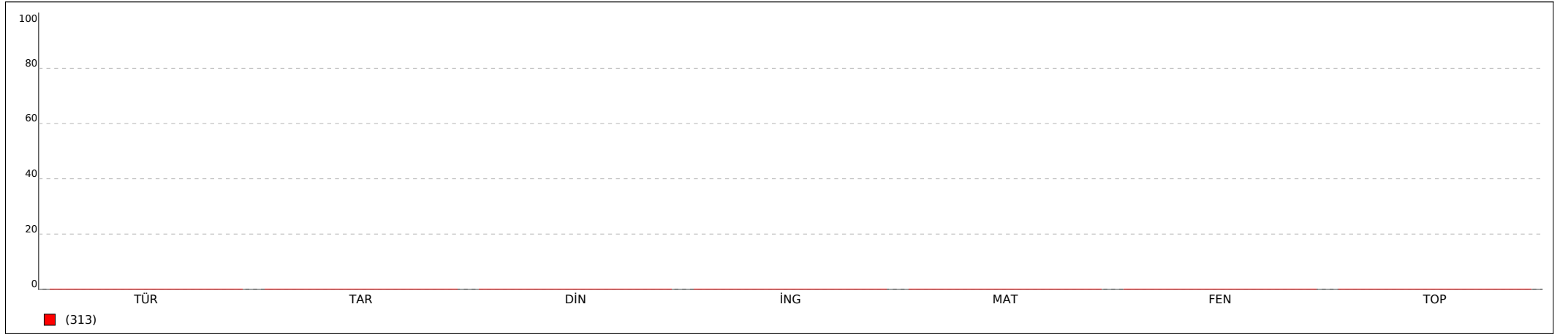
Not: Grafiklerin şube etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

İL ŞUBE ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

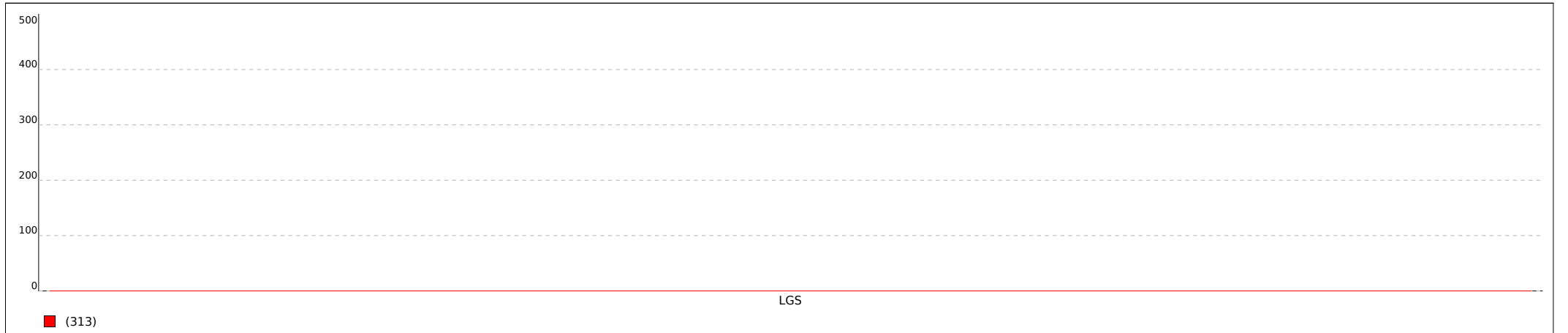
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317			
Sıra	Okul	Sınıf	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
				Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
				D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama				7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması				6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
313	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu		1																0,00	0,00	0,00				

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

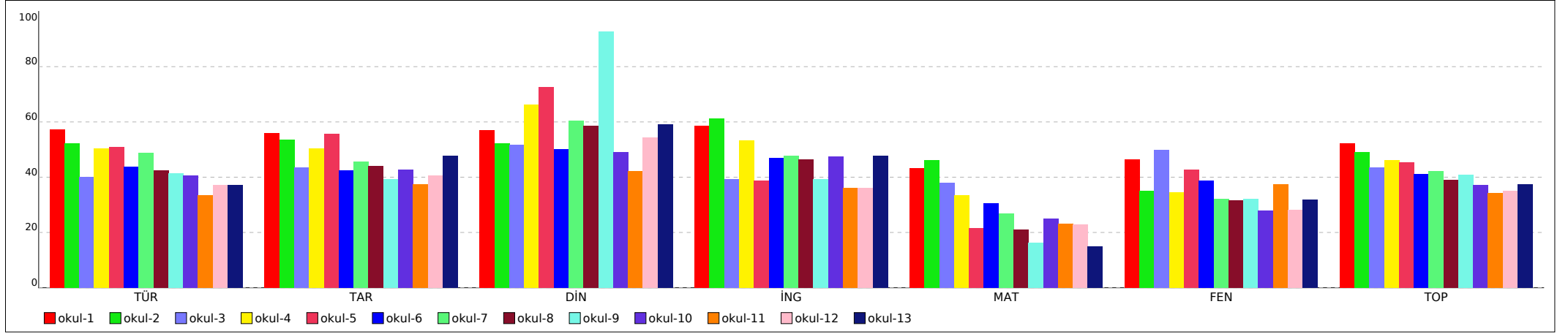
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL		GENEL	
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143		47317	
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
1	VAN / TUŞBA Zeve Ortaokulu	95	9,99	4,25	8,57	6,59	3,01	5,59	6,65	2,84	5,71	6,76	2,67	5,87	8,01	4,62	6,47	8,78	5,42	6,97	46,78	22,81	39,18	350,850
2	VAN / EDREMIT/VAN Toki Memur Sen Mehmet Akif İnan	79	9,34	4,54	7,83	6,30	2,82	5,36	6,23	3,04	5,22	6,75	1,86	6,13	8,30	4,15	6,92	7,05	5,35	5,27	43,97	21,76	36,73	340,950
3	VAN / TUŞBA Şahbağı Ortaokulu	29	7,90	5,59	6,03	5,48	3,38	4,36	6,21	3,10	5,17	5,00	3,24	3,92	7,45	5,24	5,70	9,14	4,93	7,49	41,18	25,48	32,67	328,410
4	VAN / EDREMIT/VAN Salih Yıldız Ortaokulu	126	9,07	4,58	7,54	6,10	3,21	5,03	7,40	2,35	6,62	6,30	2,95	5,32	6,64	4,91	5,01	7,16	5,97	5,17	42,67	23,97	34,69	327,840
5	VAN / ÖZALP DIRBAZ ŞAYLIĞ ORTAOKULU	8	9,25	4,88	7,63	6,50	2,75	5,58	7,88	1,88	7,25	5,25	4,13	3,88	4,50	3,75	3,25	7,75	4,00	6,42	41,13	21,39	34,01	322,930
6	VAN / ERCİŞ Cumhuriyet Ortaokulu	133	8,33	5,30	6,56	5,49	3,73	4,25	6,15	3,44	5,01	5,73	3,09	4,70	6,34	5,25	4,59	7,70	5,71	5,80	39,74	26,52	30,91	317,050
7	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet İmam Hatip Ortaokulu	118	8,89	4,69	7,32	5,67	3,29	4,57	6,92	2,61	6,05	5,74	2,90	4,77	5,67	4,96	4,02	6,85	6,12	4,81	39,74	24,57	31,54	313,980
8	VAN / GEVAŞ Osmangazi Ortaokulu	14	8,07	5,07	6,38	5,57	3,50	4,40	6,71	2,57	5,86	5,71	3,21	4,64	4,93	5,36	3,14	6,71	5,93	4,74	37,70	25,64	29,16	304,210
9	VAN / ERCİŞ Çelebibağı Sıtkı Kürüm Ortaokulu	16	8,00	5,38	6,21	5,31	4,13	3,94	9,44	0,50	9,27	5,19	3,81	3,92	4,00	4,69	2,44	6,69	5,56	4,83	38,63	24,07	30,61	304,160
10	VAN / İPEKYOLU Cumhuriyet Ortaokulu	208	7,88	5,41	6,08	5,44	3,53	4,26	6,02	3,36	4,90	5,79	3,10	4,76	5,38	4,94	3,73	6,31	6,35	4,20	36,82	26,69	27,93	300,760
11	VAN / ERCİŞ Alaattin Sucular Ortaokulu	39	6,95	5,74	5,03	4,92	3,59	3,73	5,46	3,69	4,23	4,74	3,44	3,60	5,03	4,69	3,46	7,44	5,51	5,60	34,54	26,66	25,65	296,660
12	VAN / ERCİŞ ŞEHİT RAMAZAN KESERCİ ORTAOKULU	134	7,08	4,51	5,58	5,10	3,07	4,07	6,23	2,39	5,44	4,28	2,04	3,60	4,65	3,63	3,44	5,72	4,50	4,22	33,06	20,14	26,35	296,050
13	VAN / ERCİŞ AHMEDİ HANİ ORTA OKULU	33	7,45	5,67	5,57	5,82	3,12	4,78	6,76	2,55	5,91	5,70	2,79	4,77	4,33	6,30	2,23	6,73	5,85	4,78	36,79	26,28	28,04	295,870

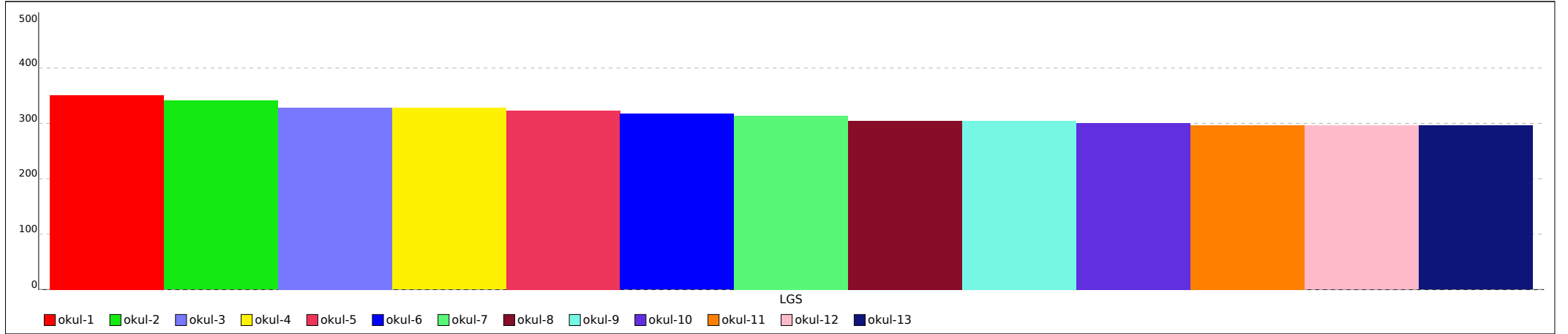
İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																		KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		İL	GENEL			
		Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	
Sıra	Okul	Kat.	Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Puan			
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan			
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

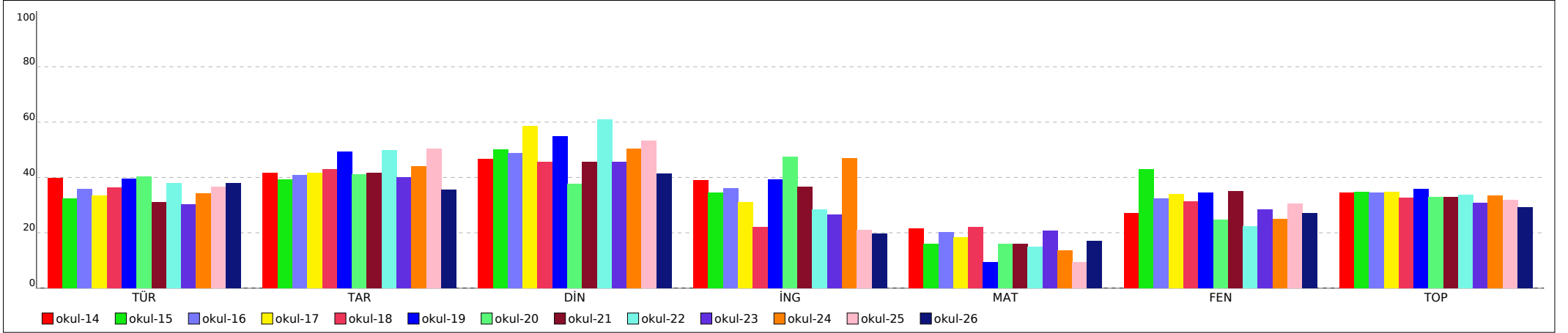
İL		SINAV ADI																			İL		GENEL	
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143		47317	
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
14	VAN / İPEKYOLU Vankulu Ortaokulu	191	8,02	6,13	5,97	5,47	3,93	4,16	5,90	3,72	4,66	5,14	3,74	3,89	5,54	6,96	3,22	6,49	7,26	4,07	36,56	31,74	25,97	295,040
15	VAN / ERCİŞ MELİKE ATMAN ORTAOKULU	33	6,58	5,15	4,86	5,03	3,30	3,93	5,88	2,64	5,00	4,03	1,76	3,44	4,00	4,82	2,39	8,09	4,94	6,44	33,61	22,61	26,06	294,880
16	VAN / ERCİŞ Kazım Karabekir Ortaokulu	94	7,11	5,22	5,37	5,19	3,31	4,09	5,87	2,94	4,89	4,62	3,03	3,61	4,70	4,96	3,05	6,47	4,83	4,86	33,96	24,29	25,87	294,470
17	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI VATAN ORTAOKULU	26	6,96	5,88	5,00	5,42	3,77	4,17	6,85	2,92	5,87	4,50	4,15	3,11	4,69	5,85	2,74	6,69	4,77	5,10	35,11	27,34	25,99	293,190
18	VAN / İPEKYOLU VAN ORTAOKULU	149	7,52	6,22	5,45	5,60	3,91	4,29	5,79	3,68	4,56	3,62	4,22	2,21	5,51	6,56	3,32	6,93	6,64	4,71	34,97	31,23	24,54	292,960
19	VAN / GEVAŞ HASBEY ORTAOKULU	6	7,50	4,67	5,94	5,83	2,67	4,94	6,50	3,00	5,50	4,83	2,67	3,94	2,17	2,33	1,39	6,50	4,00	5,17	33,33	19,34	26,88	292,240
20	VAN / ÖZALP Oymaklı Ortaokulu	23	7,78	5,22	6,04	5,30	3,61	4,10	5,13	4,09	3,77	5,78	3,13	4,74	4,91	7,52	2,41	6,04	6,96	3,72	34,94	30,53	24,78	288,330
21	VAN / ERCİŞ Beyazıt Ortaokulu	77	6,60	5,83	4,65	5,27	3,34	4,16	5,70	3,42	4,56	4,70	3,10	3,67	4,23	5,52	2,39	7,23	5,99	5,24	33,73	27,20	24,67	288,230
22	VAN / ERCİŞ ŞEHİT OSMAN KAYA İMAM HATİP	18	7,50	5,39	5,70	6,00	3,06	4,98	6,89	2,39	6,09	3,83	3,00	2,83	4,00	5,28	2,24	5,44	6,28	3,35	33,66	25,40	25,19	287,040
23	VAN / ÖZALP MEHMET AKİF ERSOY ORTAOKULU	16	6,88	7,00	4,54	5,31	3,94	4,00	5,88	3,94	4,56	4,25	4,75	2,67	5,63	7,50	3,12	6,75	7,44	4,27	34,70	34,57	23,16	285,420
24	VAN / ERCİŞ Ebubekir Çiftçi Ortaokulu	25	6,84	5,16	5,12	5,44	3,08	4,41	6,08	3,08	5,05	5,60	2,72	4,69	3,88	5,52	2,04	5,60	5,56	3,75	33,44	25,12	25,06	284,900
25	VAN / ERCİŞ Şeker Fabrikası Ortaokulu	47	7,38	5,72	5,48	6,11	3,19	5,04	6,38	3,19	5,32	3,11	2,98	2,11	3,23	5,53	1,39	6,62	6,11	4,58	32,83	26,72	23,92	283,500
26	VAN / ERCİŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	54	7,17	4,41	5,70	4,46	2,74	3,55	5,07	2,78	4,15	2,59	1,91	1,96	3,72	3,44	2,57	5,61	4,67	4,05	28,62	19,95	21,98	283,460

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

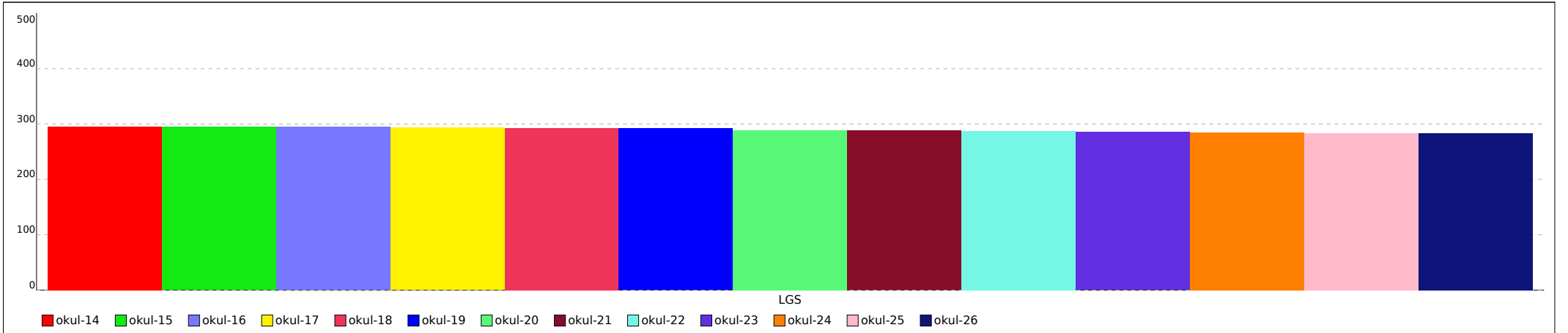
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																		İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143	47317			
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İL Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

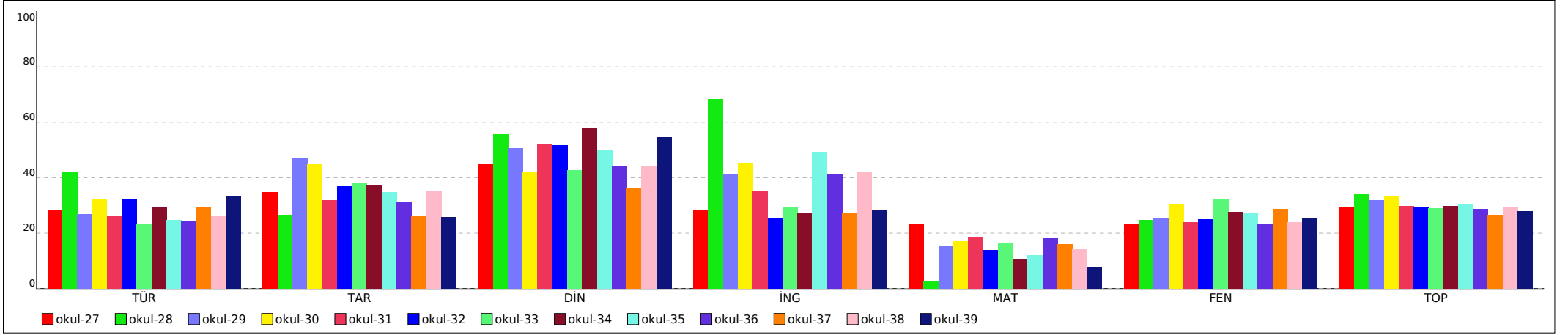
İL		SINAV ADI																		İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143	47317			
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
27	VAN / ERCİŞ Vali Abdulkadir Sarı Ortaokulu	45	6,24	6,02	4,24	4,76	3,82	3,48	5,64	3,49	4,48	3,76	2,76	2,84	5,56	6,09	3,53	5,71	6,67	3,49	31,67	28,85	22,06	281,760
28	VAN / GEVAŞ Melikşah Ortaokulu	10	8,10	5,50	6,27	3,90	3,70	2,67	6,60	3,10	5,57	7,50	2,00	6,83	1,40	2,90	0,43	5,50	5,40	3,70	33,00	22,60	25,47	281,690
29	VAN / ÖZALP Şehit Aydın Ahi Ortaokulu	34	6,47	7,38	4,01	6,00	3,82	4,73	6,26	3,62	5,06	5,41	3,91	4,11	4,56	6,88	2,27	6,12	6,97	3,79	34,82	32,58	23,97	280,610
30	VAN / GEVAŞ Atatürk Ortaokulu	45	6,76	5,71	4,85	5,60	3,38	4,47	5,36	3,47	4,20	5,42	2,73	4,51	4,27	5,13	2,56	6,67	6,24	4,58	34,08	26,66	25,17	279,820
31	VAN / ÖZALP Emek Ortaokulu	34	6,26	7,06	3,91	4,65	4,35	3,20	6,29	3,29	5,20	4,91	4,12	3,54	4,97	6,50	2,80	6,09	7,50	3,59	33,17	32,82	22,24	278,350
32	VAN / ERCİŞ IRSAD ORTA OKULU	56	6,80	5,89	4,84	4,91	3,64	3,70	6,21	3,14	5,17	3,79	3,80	2,52	4,05	5,91	2,08	5,80	6,21	3,73	31,56	28,59	22,04	278,190
33	VAN / EDREMIT/VAN TOKİ MEMURSEN MEHMET AKİF İNAN	10	5,50	6,10	3,47	4,70	2,70	3,80	5,30	3,10	4,27	4,20	3,80	2,93	3,70	3,80	2,43	6,60	5,20	4,86	30,00	24,70	21,76	278,050
34	VAN / İPEKYOLU Şehit İbrahim Karaoğlanoğlu	5	6,80	7,20	4,40	5,00	3,80	3,73	6,80	3,00	5,80	4,00	3,80	2,73	3,40	5,40	1,60	6,20	6,20	4,13	32,20	29,40	22,39	276,720
35	VAN / GEVAŞ Yunus Emre Ortaokulu	49	5,71	6,00	3,71	4,59	3,33	3,48	6,02	3,06	5,00	5,98	3,12	4,94	3,57	5,35	1,79	6,02	5,80	4,09	31,89	26,66	23,01	276,310
36	VAN / ERCİŞ Payköy Yatılı Bölge Ortaokulu	38	5,55	5,61	3,68	4,34	3,66	3,12	5,39	3,00	4,40	4,50	1,18	4,11	3,82	3,26	2,73	4,55	3,29	3,46	28,15	20,00	21,50	275,380
37	VAN / EDREMIT/VAN Eminpaşa Ortaokulu	85	6,82	7,33	4,38	4,25	4,93	2,60	5,13	4,59	3,60	4,31	4,72	2,73	4,95	7,60	2,42	6,72	7,27	4,29	32,18	36,44	20,02	275,370
38	VAN / ERCİŞ Kocapınar Mevlana Ortaokulu	29	6,10	6,48	3,94	4,79	3,79	3,53	5,62	3,55	4,44	5,21	3,00	4,21	4,34	6,55	2,16	5,83	6,66	3,61	31,89	30,03	21,89	275,020
39	VAN / ERCİŞ Pınarlı Ortaokulu	13	7,08	6,15	5,02	4,23	4,92	2,59	6,54	3,23	5,46	4,23	4,15	2,84	3,15	5,92	1,18	6,15	7,08	3,79	31,38	31,45	20,88	272,600

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

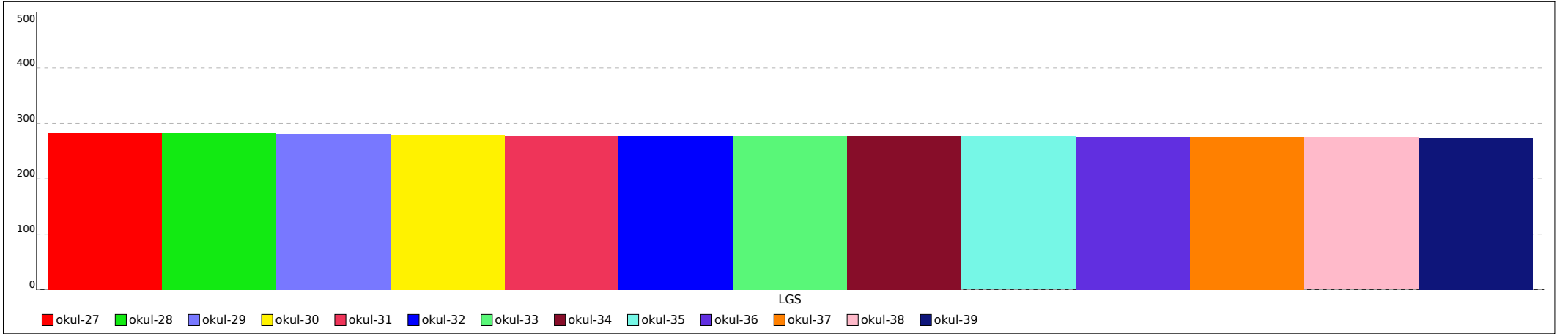
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																		İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143		47317		
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

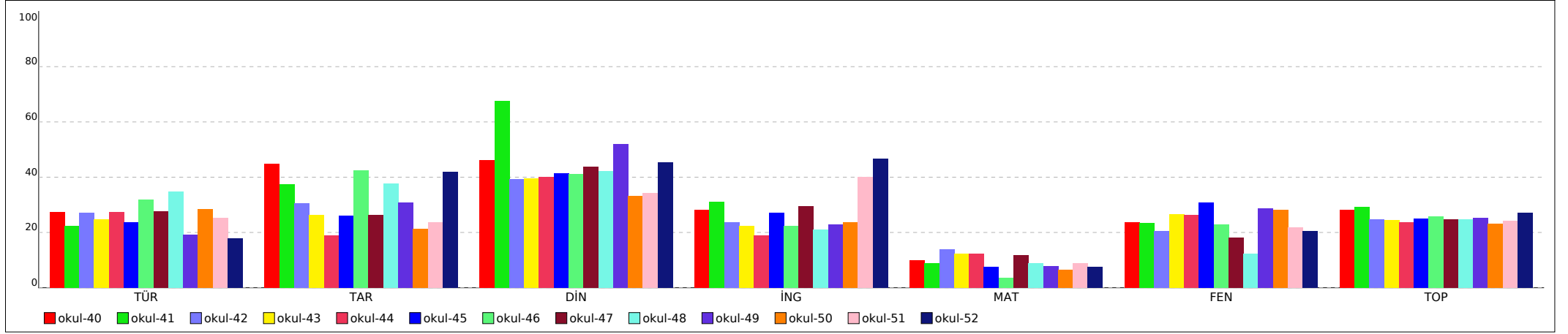
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																				İL		GENEL	
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143		47317	
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan	
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y
Genel Ortalama			7.16	6.27	5.07	5.02	4.06	3.67	5.48	3.77	4.22	4.99	3.60	3.80	5.02	6.31	2.92	6.29	6.61	4.08	33.96	30.62	23.76	285,500	
İl Ortalaması			6.64	6.29	4.55	4.73	4.04	3.38	5.60	3.60	4.40	4.29	3.51	3.12	4.40	6.06	2.39	5.86	6.44	3.72	31.52	29.94	21.56	276,750	
40	VAN / ÖZALP Yünkuşak Ortaokulu	17	6.59	7.41	4.12	5.82	4.00	4.49	5.94	4.00	4.61	4.24	4.24	2.82	3.59	6.29	1.49	5.65	6.24	3.57	31.83	32.18	21.10	271,330	
41	VAN / ERCİŞ ÜNSELİ FEVZİ ÇAKMAK ORTA OKULU	10	5.80	7.30	3.37	5.20	4.40	3.73	7.50	2.20	6.77	4.50	4.20	3.10	3.90	7.70	1.33	6.00	7.40	3.53	32.90	33.20	21.83	269,880	
42	VAN / TUŞBA İsmail Hakkı Tonguç Ortaokulu	170	6.35	6.89	4.06	4.54	4.45	3.05	5.31	4.16	3.92	3.76	4.18	2.37	4.52	7.26	2.10	5.45	7.12	3.08	29.93	34.06	18.58	267,050	
43	VAN / İPEKYOLU Şehit Kemal Görgülü Ortaokulu	82	6.29	7.82	3.69	4.34	5.15	2.63	5.41	4.37	3.96	3.78	4.61	2.24	4.61	8.30	1.84	6.48	7.51	3.97	30.91	37.76	18.33	266,700	
44	VAN / ERCİŞ KIYI EGE BELEDİYELER BİRLİĞİ ORTAOKULU	23	6.00	5.70	4.10	3.35	4.39	1.88	5.13	3.35	4.01	3.26	4.09	1.90	4.00	6.48	1.84	5.83	5.65	3.94	27.57	29.66	17.67	266,420	
45	VAN / GEVAŞ Yahya Kemal Beyatlı Ortaokulu	27	5.78	6.70	3.54	3.96	4.07	2.60	5.33	3.56	4.15	4.04	4.00	2.70	3.44	6.96	1.12	6.56	5.81	4.62	29.11	31.10	18.73	265,780	
46	VAN / ERCİŞ ÇELEBİBAĞI SELVİHAN ORTAOKULU	36	6.53	5.28	4.77	5.19	2.83	4.25	5.14	3.06	4.12	3.06	2.47	2.23	2.22	5.06	0.54	5.03	4.75	3.44	27.17	23.45	19.35	265,340	
47	VAN / SARAY/VAN Kazımpaşa Ortaokulu	24	6.13	5.96	4.14	4.00	4.08	2.64	5.50	3.33	4.39	3.63	2.04	2.94	3.29	4.63	1.75	4.67	5.88	2.71	27.22	25.92	18.57	264,720	
48	VAN / ÖZALP 20 Temmuz Ortaokulu	15	7.60	7.13	5.22	5.27	4.47	3.78	5.67	4.33	4.22	3.27	3.53	2.09	4.00	8.00	1.33	4.60	8.27	1.84	30.41	35.73	18.48	263,940	
49	VAN / İPEKYOLU Cemil Yörük İmam Hatip Ortaokulu	18	5.72	8.50	2.89	4.50	4.22	3.09	6.28	3.28	5.19	3.94	4.94	2.30	4.11	8.83	1.17	6.83	7.61	4.30	31.38	37.38	18.94	263,780	
50	VAN / ERCİŞ Haydarbey Ortaokulu	26	6.19	5.81	4.26	3.42	3.85	2.14	4.58	3.77	3.32	3.31	2.77	2.38	2.19	3.69	0.96	5.77	4.65	4.22	25.46	24.54	17.28	263,050	
51	VAN / TUŞBA İdris i Bitlisi Ortaokulu	72	6.33	7.60	3.80	4.11	5.21	2.38	4.96	4.63	3.42	5.33	4.01	4.00	4.13	8.35	1.34	5.88	7.86	3.26	30.74	37.66	18.20	262,470	
52	VAN / GEVAŞ 75. Yıl Ortaokulu	20	5.15	7.45	2.67	5.30	3.35	4.18	5.75	3.65	4.53	5.80	3.40	4.67	3.75	7.85	1.13	5.35	6.85	3.07	31.10	32.55	20.25	262,300	

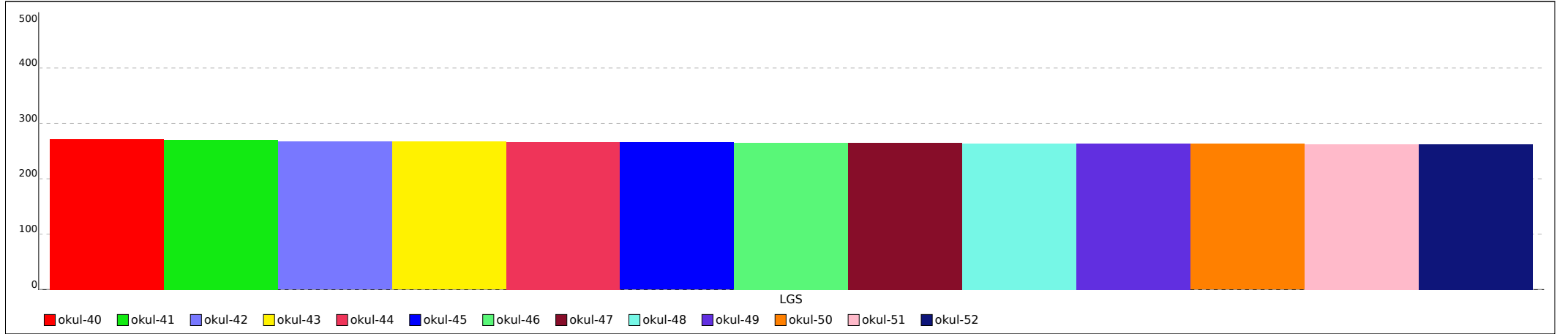
İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																		KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		İL	GENEL			
		Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS	
Sıra	Okul	Kat.	Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

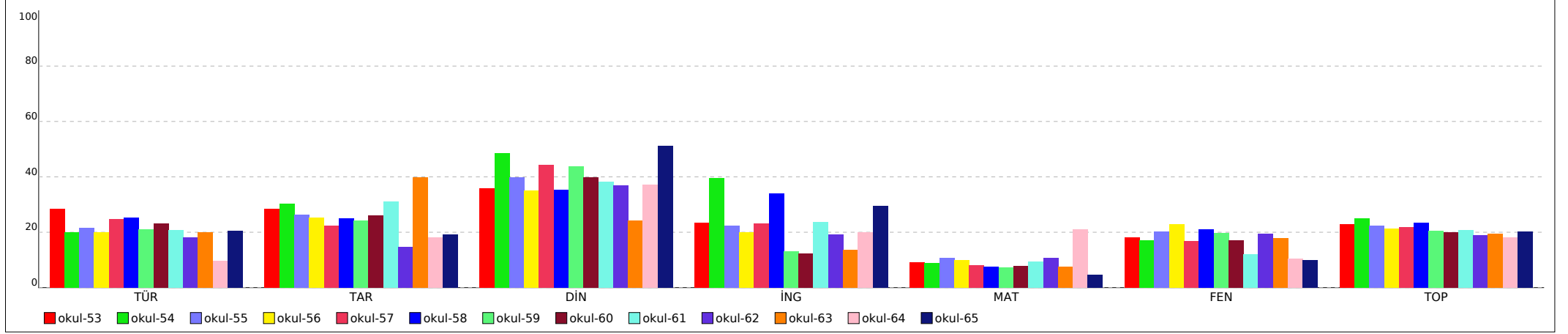
İL		SINAV ADI																				İL	GENEL	
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																				4143	47317	
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
53	VAN / EDREMIT/VAN Şehit Nurettin Türkmen Ortaokulu	64	5,69	4,31	4,25	3,95	3,30	2,85	4,63	3,11	3,59	3,16	2,42	2,35	2,47	3,34	1,35	3,94	3,61	2,73	23,84	20,09	17,12	260,570
54	VAN / SARAY/VAN Sınırlı Ortaokulu	16	5,75	8,31	2,98	4,56	4,63	3,02	6,06	3,63	4,85	5,31	4,06	3,96	3,88	7,69	1,31	5,25	8,06	2,56	30,81	36,38	18,68	259,350
55	VAN / İPEKYOLU Tuşba Ortaokulu	53	5,92	8,02	3,25	4,23	4,81	2,62	5,36	4,13	3,98	3,96	5,17	2,24	4,28	8,04	1,60	5,60	7,74	3,03	29,35	37,91	16,72	258,660
56	VAN / TUŞBA Fevzi Şengül Ortaokulu	84	5,11	6,39	2,98	3,89	4,13	2,52	4,77	3,83	3,50	3,15	3,49	1,99	3,21	5,21	1,48	5,44	6,00	3,44	25,57	29,05	15,91	256,730
57	VAN / TUŞBA ATATÜRK ORTAOKULU	187	6,17	7,42	3,70	3,98	5,20	2,24	5,74	3,93	4,44	3,82	4,51	2,32	3,83	7,84	1,22	4,96	7,35	2,51	28,50	36,25	16,43	256,330
58	VAN / İPEKYOLU Ereğ TOKİ Ortaokulu	52	5,88	6,35	3,77	3,96	4,42	2,49	4,88	4,04	3,54	4,54	3,44	3,39	2,73	4,81	1,13	5,06	5,73	3,15	27,05	28,79	17,47	255,970
59	VAN / İPEKYOLU NURİ PAKDİL İMAM HATİP ORTAOKULU	22	5,91	8,32	3,14	4,23	5,45	2,41	5,73	4,05	4,38	3,27	5,91	1,30	3,64	7,59	1,11	5,68	8,14	2,97	28,46	39,46	15,31	253,300
60	VAN / ÖZALP Tepedam Ortaokulu	36	5,69	6,69	3,46	4,00	4,19	2,60	5,31	4,00	3,97	2,64	4,25	1,22	3,25	6,25	1,17	4,92	7,14	2,54	25,81	32,52	14,96	252,680
61	VAN / İPEKYOLU TOBB İMAM HATİP ORTAOKULU	35	5,49	7,11	3,11	4,69	4,71	3,11	5,17	4,06	3,82	3,57	3,60	2,37	3,69	6,89	1,39	4,31	7,49	1,82	26,92	33,86	15,62	252,000
62	VAN / ERCİŞ NEŞE HORASAN ORTA OKULU	24	5,46	8,21	2,72	3,42	5,88	1,46	5,13	4,33	3,68	3,67	5,25	1,92	4,08	7,46	1,60	5,54	7,92	2,90	27,30	39,05	14,28	251,620
63	VAN / TUŞBA Mahir Kolyiğit Ortaokulu	42	5,07	6,26	2,98	5,07	3,31	3,97	3,95	4,57	2,43	2,69	4,02	1,35	3,02	5,67	1,13	4,81	6,43	2,67	24,61	30,26	14,53	250,730
64	VAN / ERCİŞ Karlıyayla Ortaokulu	7	3,71	6,86	1,43	3,14	4,00	1,81	5,29	4,71	3,71	2,29	0,86	2,00	4,14	3,00	3,14	3,71	6,43	1,57	22,28	25,86	13,66	249,610
65	VAN / ERCİŞ Çelebibağı ortaokulu	22	5,45	7,18	3,06	3,50	4,73	1,92	6,18	3,23	5,11	4,09	3,45	2,94	2,91	6,64	0,70	4,09	7,86	1,47	26,22	33,09	15,20	246,960

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

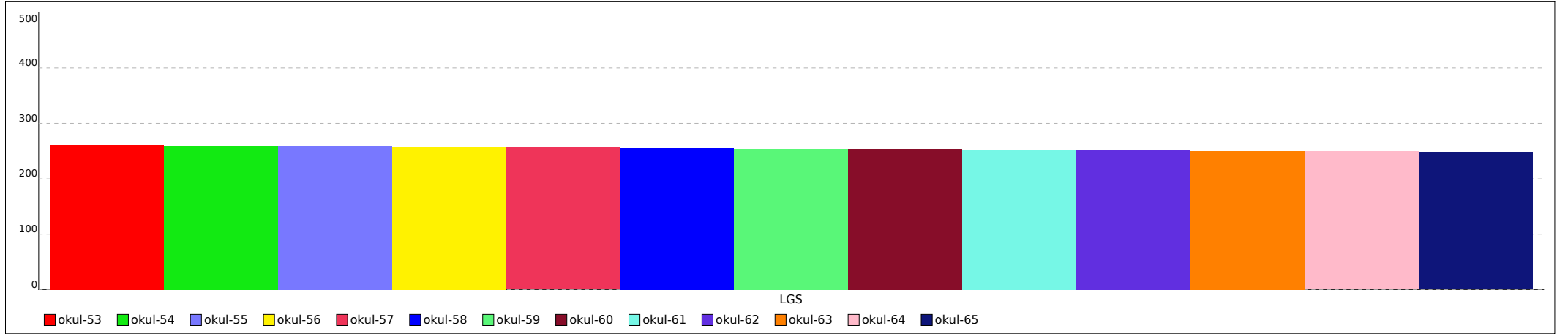
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																		İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143	47317			
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

KATILIMLAR

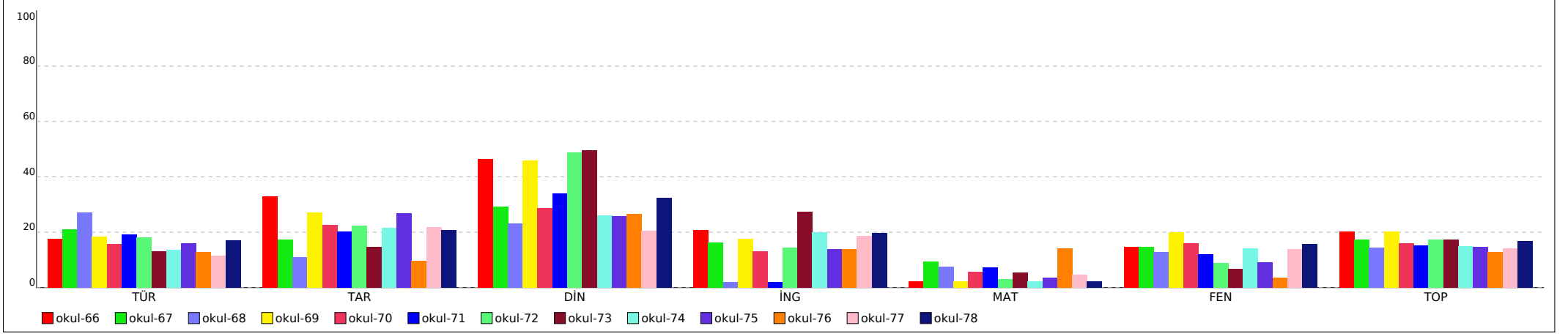
İL		SINAV ADI																			İL	GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317		
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
66	VAN / SARAY/VAN Şehit Piyade Er Vedat Dolançay İmam Hatip	25	4,76	6,40	2,63	4,48	3,60	3,28	5,72	3,24	4,64	3,36	3,84	2,08	2,40	6,16	0,35	4,20	6,04	2,19	24,92	29,28	15,17	246,350
67	VAN / TUŞBA Van Ahmet Yesevi Borsa İstanbul Ortaokulu	87	5,37	6,62	3,16	3,31	4,71	1,74	4,31	4,21	2,91	3,07	4,31	1,63	3,76	7,00	1,42	4,48	6,85	2,20	24,30	33,70	13,06	245,570
68	VAN / ÖZALP Günyüzlü Ortaokulu	18	6,50	7,28	4,07	2,94	5,50	1,11	3,78	4,39	2,32	0,94	2,22	0,20	3,94	8,44	1,13	4,56	7,83	1,94	22,66	35,66	10,77	243,960
69	VAN / ERCİŞ Münir Tınaztepe Kız YBO	33	4,61	5,61	2,74	4,00	3,85	2,72	5,67	3,24	4,59	2,70	2,85	1,75	2,03	5,06	0,34	4,67	5,03	2,99	23,68	25,64	15,13	242,590
70	VAN / ERCİŞ Fevzi Çakmak İmam Hatip Ortaokulu	32	4,97	7,78	2,37	3,81	4,63	2,27	4,44	4,72	2,86	2,34	3,09	1,31	3,03	6,50	0,86	4,84	7,34	2,40	23,43	34,06	12,07	241,880
71	VAN / GEVAŞ Abalı Ortaokulu	18	4,28	4,22	2,87	2,94	2,78	2,02	4,39	3,00	3,39	0,33	0,44	0,19	2,11	3,00	1,11	3,39	4,78	1,80	17,44	18,22	11,38	241,430
72	VAN / GEVAŞ Güzelkonak Yatılı Bölge Ortaokulu	20	5,15	7,30	2,72	3,80	4,70	2,23	6,00	3,35	4,88	2,70	3,80	1,43	2,95	7,45	0,47	3,75	7,25	1,33	24,35	33,85	13,06	240,500
73	VAN / SARAY/VAN Çaybağı Ortaokulu	20	4,80	8,55	1,95	3,40	5,80	1,47	6,15	3,55	4,97	4,25	4,50	2,75	3,30	7,50	0,80	3,85	8,45	1,03	25,75	38,35	12,97	238,400
74	VAN / SARAY/VAN Atatürk Ortaokulu	19	4,16	6,37	2,04	3,37	3,63	2,16	3,74	3,42	2,60	3,00	3,00	2,00	1,95	4,84	0,33	3,79	5,00	2,12	20,01	26,26	11,25	236,130
75	VAN / İPEKYOLU Ağzikara Ortaokulu	28	5,07	7,96	2,42	4,21	4,57	2,69	4,25	5,04	2,57	2,79	4,14	1,40	2,96	7,25	0,55	4,21	8,50	1,38	23,49	37,46	11,01	235,840
76	VAN / EDREMIT/VAN Necmettin Erbakan Anadolu İmam Hatip	22	4,95	9,14	1,91	3,09	6,36	0,97	4,41	5,27	2,65	3,23	5,55	1,38	4,82	8,05	2,14	3,77	9,73	0,53	24,27	44,10	9,58	235,570
77	VAN / ÖZALP Şehittepe Ortaokulu	16	4,50	8,31	1,73	3,88	5,13	2,17	3,75	5,06	2,06	3,19	4,00	1,86	2,88	6,50	0,71	4,63	7,63	2,08	22,83	36,63	10,61	235,380
78	VAN / İPEKYOLU Vali Mithat Bey Ortaokulu	63	5,24	8,02	2,57	3,79	5,13	2,08	4,71	4,38	3,25	3,43	4,33	1,98	2,13	5,40	0,33	4,92	7,67	2,36	24,22	34,93	12,57	234,690

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

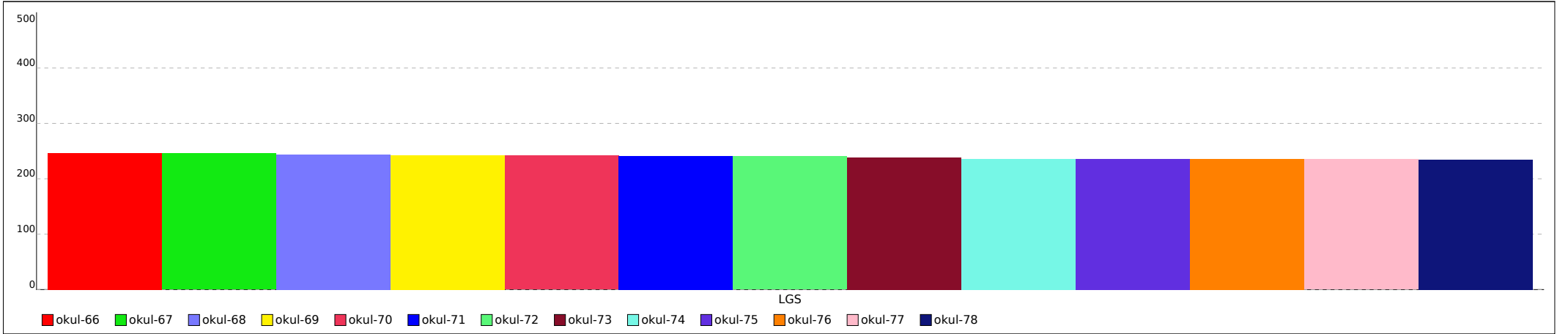
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																		İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143	47317			
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

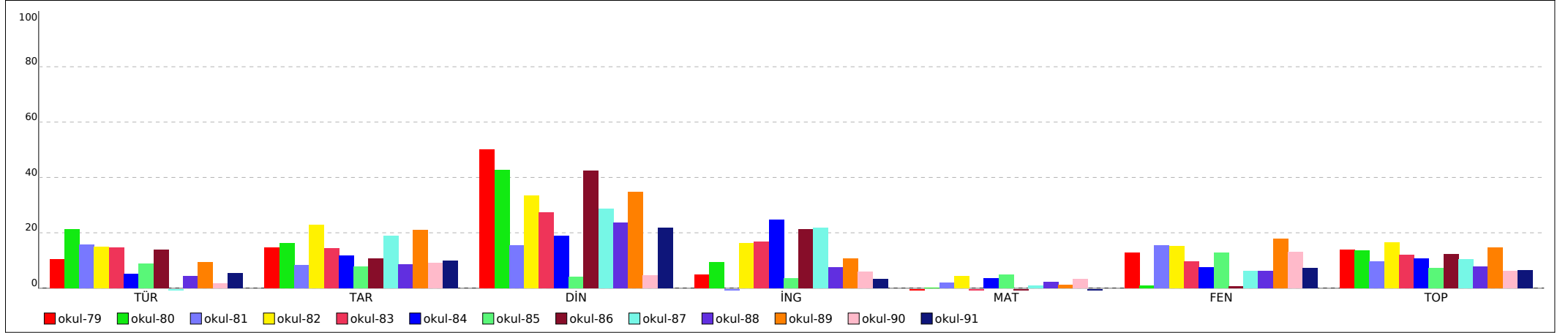
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																		İL		GENEL		
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143		47317		
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750
79	VAN / BAHÇESARAY Kırmızı Köprü Mevkii İzzet Görür Ortaokulu	16	4,44	8,63	1,56	3,31	5,50	1,48	6,19	3,50	5,02	2,38	5,63	0,50	3,06	9,44	-0,08	4,31	7,19	1,92	23,69	39,89	10,40	230,950
80	VAN / ÖZALP HAZİNE ORTAOKULU	13	6,00	8,46	3,18	3,69	6,23	1,62	5,69	4,23	4,28	1,92	2,92	0,95	2,85	8,54	0,00	3,38	9,69	0,15	23,53	40,07	10,18	230,800
81	VAN / SARAY/VAN KOÇBAŞI ORTAOKULU	9	5,22	8,56	2,37	3,00	6,56	0,82	3,67	6,33	1,55	1,78	5,78	-0,15	3,44	9,44	0,30	5,33	9,00	2,34	22,44	45,67	7,23	229,260
82	VAN / EDREMIT/VAN TESKOMB Süphan Ortaokulu	63	4,90	8,02	2,23	3,89	4,81	2,29	4,78	4,30	3,34	3,08	4,37	1,62	3,51	8,56	0,66	4,86	7,75	2,28	25,02	37,81	12,42	228,260
83	VAN / BAHÇESARAY BAHÇESARAY YATILI BÖLGE ORTAOKULU	39	4,92	8,15	2,20	3,23	5,36	1,44	4,36	4,85	2,74	3,10	4,23	1,69	2,44	8,64	-0,44	4,08	7,87	1,45	22,13	39,10	9,08	227,130
84	VAN / SARAY/VAN Kepir Ortaokulu	17	3,65	8,59	0,78	2,88	5,12	1,18	3,41	4,59	1,88	4,06	4,76	2,47	3,00	7,41	0,53	3,59	7,35	1,14	20,59	37,82	7,98	223,790
85	VAN / ERCİŞ MİNUR TİNAZTEPE KIZ İHO ORTA OKULU	29	3,97	7,93	1,32	2,48	5,07	0,79	2,41	6,03	0,40	1,62	3,83	0,35	2,21	4,38	0,75	4,00	6,17	1,94	16,69	33,41	5,55	223,540
86	VAN / GEVAŞ GÜZELKONAK İMAM HATİP ORTAOKULU	20	4,75	8,05	2,07	2,55	4,40	1,08	5,40	3,45	4,25	3,50	4,10	2,13	2,20	7,85	-0,42	2,95	8,55	0,10	21,35	36,40	9,21	223,500
87	VAN / SARAY/VAN Beyarslan Ortaokulu	14	3,00	9,64	-0,21	3,71	5,50	1,88	4,50	4,93	2,86	3,79	4,86	2,17	3,14	9,07	0,12	3,71	8,36	0,93	21,85	42,36	7,75	218,350
88	VAN / SARAY/VAN ÖRENBURÇ ORTAOKULU	7	3,43	8,29	0,67	2,71	5,57	0,86	4,00	4,86	2,38	2,29	4,57	0,76	2,86	7,57	0,33	3,86	8,71	0,95	19,15	39,57	5,95	218,190
89	VAN / ÖZALP DÖNERDERE ORTAOKULU	12	3,83	7,33	1,39	3,50	4,17	2,11	4,67	3,58	3,47	1,83	2,33	1,06	2,33	6,42	0,19	4,58	5,67	2,69	20,74	29,50	10,91	218,010
90	VAN / EDREMIT/VAN Sarmansuyu Ortaokulu	13	3,38	9,38	0,26	2,85	5,85	0,90	2,46	6,00	0,46	2,31	5,15	0,59	2,92	7,23	0,51	4,46	7,54	1,95	18,38	41,15	4,67	217,670
91	VAN / SARAY/VAN Saray Yatılı Bölge Ortaokulu	18	2,72	5,72	0,81	2,33	4,06	0,98	3,39	3,61	2,19	0,72	1,22	0,32	1,11	4,94	-0,54	3,17	6,22	1,09	13,44	25,77	4,85	213,160

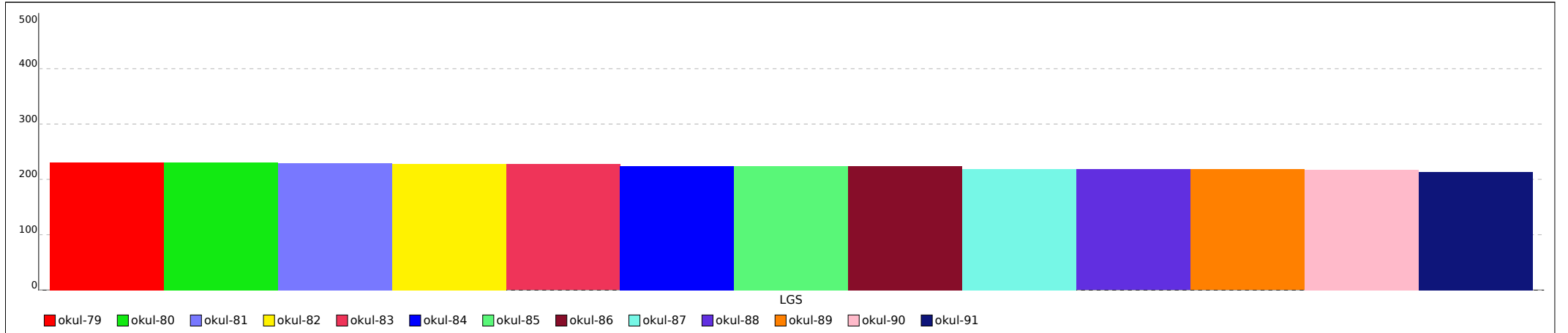
İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

İL		SINAV ADI																		KATILIMLAR				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		İL	GENEL			
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																		4143	47317			
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	Puan
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



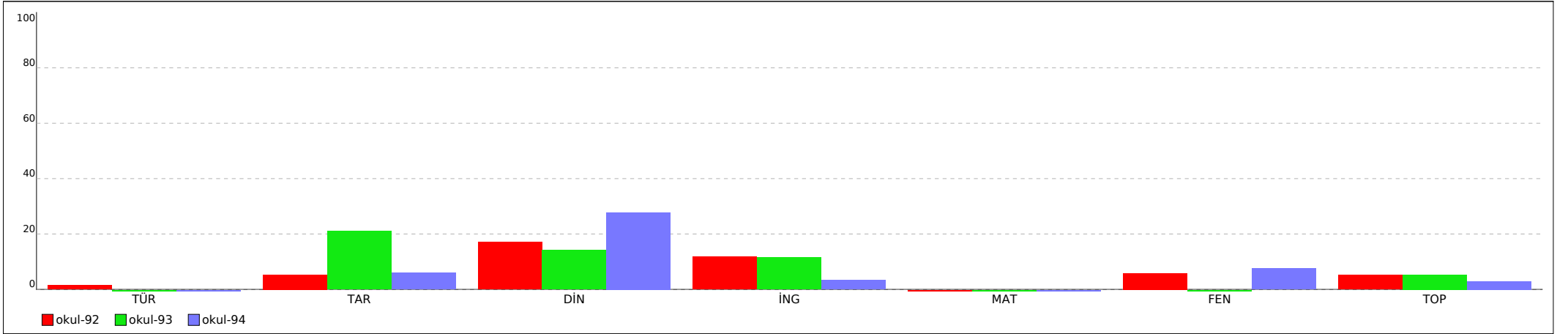
Not: Grafiklerin Okul etiketlerinde ilk sütunda yer alan sıra numaraları kullanılmıştır.

İLDEKİ KURUM ORTALAMALARI LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

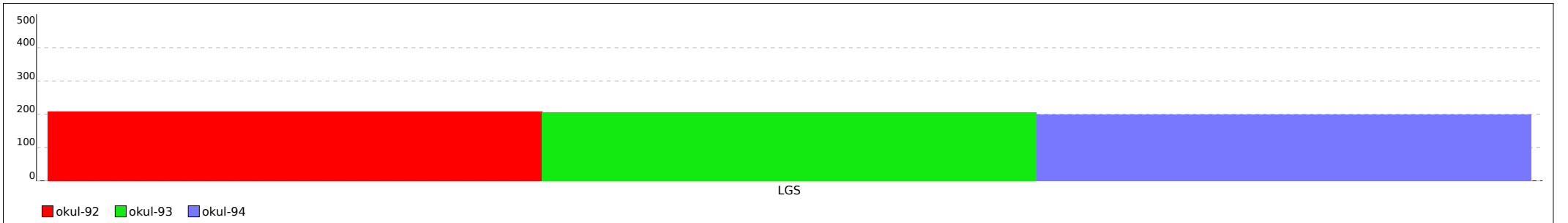
KATILIMLAR

İL		SINAV ADI																			İL	GENEL				
VAN		6. SINIF İŞLEYEN ZEKA TG																			4143	47317				
Sıra	Okul	Kat.	Sözel (TÜR)			Sözel (TAR)			Sözel (DİN)			Sözel (İNG)			Sayısal (MAT)			Sayısal (FEN)			Toplam			LGS		
			Türkçe			Tarih			Din K.ve A.B.			İngilizce			Matematik			Fen			Toplam			Puan		
			D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N	D	Y	N
Genel Ortalama			7,16	6,27	5,07	5,02	4,06	3,67	5,48	3,77	4,22	4,99	3,60	3,80	5,02	6,31	2,92	6,29	6,61	4,08	33,96	30,62	23,76	285,500		
İl Ortalaması			6,64	6,29	4,55	4,73	4,04	3,38	5,60	3,60	4,40	4,29	3,51	3,12	4,40	6,06	2,39	5,86	6,44	3,72	31,52	29,94	21,56	276,750		
92	VAN / SARAY/VAN Bakışık Ortaokulu	22	3,32	9,27	0,23	2,45	5,77	0,53	3,36	4,95	1,71	3,00	5,50	1,17	2,23	8,77	-0,70	3,55	8,00	0,88	17,91	42,26	3,82	207,910		
93	VAN / SARAY/VAN Karahisar Ortaokulu	13	3,31	10,31	-0,13	3,92	5,46	2,10	3,31	5,69	1,41	2,85	5,08	1,15	2,92	9,31	-0,18	3,08	10,38	-0,38	19,39	46,23	3,97	206,260		
94	VAN / SARAY/VAN ÖRENBURÇ İMAM HATİP ORTAOKULU	9	2,00	11,56	-1,85	2,89	6,89	0,59	4,56	5,33	2,78	0,78	1,33	0,33	1,44	6,78	-0,81	4,11	8,89	1,15	15,78	40,78	2,19	198,950		

DERS BAŞARILARINA GÖRE KIYASLAMA



PUANA GÖRE KIYASLAMA



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