

# OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

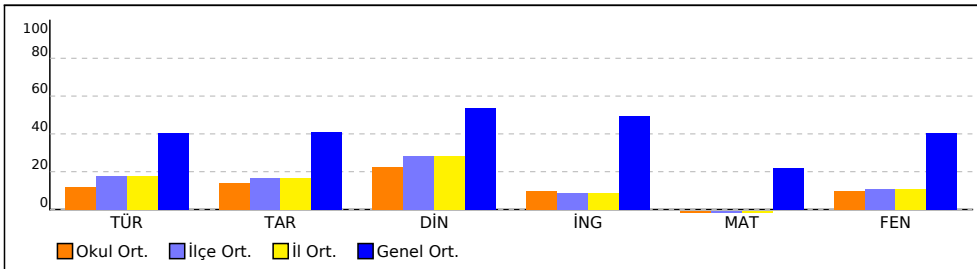
KATILIMLAR

İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL																					
VAN		BAŞKALE		YAVUZLAR ORTAOKULU				NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				75	709	709	2797																					
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			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	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul	İlçe	İl	Genel
Genel Ortalama				11	8	8,04	5	4	4,12	6	3	5,38	6	3	4,93	7	8	4,38	11	8	8,13	46	33	34,98	238,890											
Okul Ortalaması				6	11	2,39	3	6	1,39	4	5	2,27	3	5	0,96	3	10	-0,68	6	12	1,96	25	49	8,29	126,720											
1	119	KÜBRA AKK* A	8B	7	8	4,33	8	2	7,33	8	2	7,33	7	1	6,67	4	10	0,67	11	7	8,67	45	30	35,00	214,403	1	1	58	58	1462						
2	81	EVİN AKKAYA	8B	10	5	8,33	7	3	6,00	6	4	4,67	7	1	6,67	0	1	-0,33	10	9	7,00	40	23	32,34	211,490	2	2	67	67	1487						
3	0	* * AKYA KA	8B	9	5	7,33	7	3	6,00	6	4	4,67	7	1	6,67				10	9	7,00	39	22	31,67	208,697	3	3	71	71	1511						
4	59	AR G E Ş A K * N	8B	9	9	6,00	2	5	0,33	6	4	4,67	7	1	6,67	1	6	-1,00	12	5	10,33	37	30	27,00	203,953	4	4	80	80	1548						
5	42	SÜMEYRA AKKAYA	8A	12	7	9,67	7	3	6,00	7	3	6,00	3	2	2,33	1	2	0,33	8	11	4,33	38	28	28,66	200,613	1	5	84	84	1568						
6	31	KÜBRA ÖZDEMİR	8A	10	9	7,00	7	3	6,00	6	4	4,67	1	2	0,33	1	1	0,67	10	9	7,00	35	28	25,67	197,937	2	6	91	91	1593						
7	86	HAVİN ÖZCAN	8B	9	8	6,33	6	2	5,33	6	3	5,00	2	3	1,00	4	5	2,33	8	8	5,33	35	29	25,32	197,030	5	7	93	93	1599						
8	157	KADER AYTEKİN	8B	9	7	6,67	5	2	4,33	6	3	5,00	2	3	1,00	4	5	2,33	8	8	5,33	34	28	24,66	196,893	6	8	95	95	1601						
9	115	BARZAN BAYER	8B	9	9	6,00	7	3	6,00	8	2	7,33	6	1	5,67	1	4	-0,33	9	9	6,00	40	28	30,67	196,640	7	9	97	97	1603						
10	137	ESMANUR AKKAYA	8B	9	10	5,67	7	3	6,00	8	1	7,67	6	1	5,67	2	5	0,33	8	11	4,33	40	31	29,67	190,587	8	10	109	109	1659						
11	32	MELİSA ERBA Y	8A	9	9	6,00	4	5	2,33	6	4	4,67	0	3	-1,00	1	4	-0,33	10	8	7,33	30	33	19,00	178,787	3	11	138	138	1747						
12	4	LAM* E ÖZDEMİR	8A	8	7	5,67	2	7	-0,33	5	4	3,67	0	1	-0,33	0	6	-2,00	12	7	9,67	27	32	16,35	174,150	4	12	156	156	1793						
13	61	DİLAVER AKKAYA	8A	8	12	4,00	2	8	-0,67	3	7	0,67	7	3	6,00	5	10	1,67	8	8	5,33	33	48	17,00	173,477	5	13	159	159	1802						
14	169	SEHER ÖZDEMİR	8B	7	11	3,33	2	7	-0,33	5	5	3,33	2	5	0,33	4	3	3,00	8	10	4,67	28	41	14,33	168,260	9	14	175	175	1839						
15	166	NESRİN ÖZCAN	8A	9	10	5,67	2	7	-0,33	5	5	3,33	0	5	-1,67	1	5	-0,67	10	8	7,33	27	40	13,66	166,440	6	15	186	186	1864						
16	60	BARZAN İŞİK	8B	8	9	5,00	5	5	3,33	6	3	5,00	5	1	4,67	0	2	-0,67	6	8	3,33	30	28	20,66	163,597	10	16	191	191	1888						
17	127	ESER YEŞİLKAYA	8A	8	9	5,00	4	6	2,00	8	2	7,33				0	3	-1,00	8	11	4,33	28	31	17,66	158,637	7	17	206	206	1934						
18	26	EYYÖP ÖZDAŞ	8A	8	12	4,00	4	6	2,00	5	5	3,33				5	7	2,67	6	12	2,00	28	42	14,00	157,920	8	18	210	210	1945						
19	90	NALİN ERBAY	8B	4	8	1,33	6	4	4,67	8	1	7,67	6	1	5,67	4	4	2,67	3	11	-0,67	31	29	21,34	153,890	11	19	232	232	1980						
20	5	Y * * Ğ *O RN	8B	7	11	3,33	6	4	4,67	5	5	3,33	7	1	6,67	3	11	-0,67	6	12	2,00	34	44	19,33	151,627	12	20	242	242	2007						
21	172	TOLG A AKKAYA	8A	9	8	6,33	2	8	-0,67	9	1	8,67				0	5	-1,67	7	12	3,00	27	34	15,66	150,883	9	21	244	244	2014						
22	109	ZİLAN AKKAYA	8B	6	8	3,33	5	5	3,33	2	4	0,67	4	2	3,33	2	8	-0,67	7	8	4,33	26	35	14,32	150,683	13	22	246	246	2018						
23	0	R* Ş *i	8B	9	8	6,33	7	3	6,00	8	1	7,67	6	2	5,33	4	16	-1,33	4	16	-1,33	38	46	22,67	150,430	14	23	249	249	2022						
24	0		8*	8	8	5,33	3	2	2,33	5	4	3,67	1	3	0,00	3	5	1,33	4	10	0,67	24	32	13,33	149,473	1	24	253	253	2035						
25	37	SALİH ERCAN	8A	9	11	5,33	2	8	-0,67	5	5	3,33							7	13	2,67	23	37	10,66	145,940	10	25	266	266	2065						
26	353	GÜLÜZAR KÖSE		13	5	11,33	2	6	0,00	4	5	2,33	1	5	-0,67	3	14	-1,67	4	14	-0,67	27	49	10,65	144,277	1	26	275	275	2083						
27	0	BÜŞRA AKKAYA	8B	4	6	2,00	3	5	1,33	5	3	4,00	1	5	-0,67	2	3	1,00	6	8	3,33	21	30	10,99	142,950	15	27	285	285	2098						
28	168	SAMET ÖZDEMİR	8A	4	7	1,67	2	7	-0,33	3	4	1,67	0	1	-0,33	6	3	5,00	3	10	-0,33	18	32	7,35	140,820	11	28	297	297	2118						
29	0	SERKAN YILMAZ	8C	9	6	7,00	5	0	5,00	5	4	3,67	3	3	2,00	1	11	-2,67	2	7	-0,33	25	31	14,67	134,880	1	29	326	326	2180						
30	333	GÖNÜL TEYFÜN	8C	9	4	7,67	3	2	2,33	0	4	-1,33	0	1	-0,33	0	7	-2,33	4	7	1,67	16	25	7,68	133,353	2	30	337	337	2200						
31	147	ESMANURU ERBAY	8A	3	17	-2,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	7	0,67	6	11	2,33	9	10	5,67	25	61	4,67	132,980	12	31	338	338	2204						
32	175	YUSUF KAYHAN	8B	7	13	2,67	3	7	0,67	4	6	2,00	1	9	-2,00	6	14	1,33	6	14	1,33	27	63	6,00	129,813	16	32	356	356	2238						
33	0	E** N**	8C	6	13	1,67	2	8	-0,67	4	6	2,00	5	5	3,33	5	15	0,00	6	13	1,67	28	60	8,00	126,867	3	33	374	374	2270						
34	44	VIYAN BOZKURT	8A	3	17	-2,67	5	5	3,33	4	6	2,00	3	5	1,33	4	13	-0,33	9	11	5,33	28	57	8,99	126,557	13	34	377	377	2275						
35	0	A KGÖN T A** U	8C	9	9	6,00	6	3	5,00	6	4	4,67	1	7	-1,33	2	8	-0,67	3	16	-2,33	27	47	11,34	126,450	4	35	379	379	2277						
36	91	*ERVER BAYER	8B	5	15	0,00	3	7	0,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	6	14	1,33	7	13	2,67	25	65	3,34	121,720	17	36	413	413	2325						
37	21	EDANUR BULUT	8A	6	11	2,33	2	6	0,00	2	6	0,00	0	1	-0,33	2	8	-0,67	7	13	2,67	19	45	4,00	121,400	14	37	415	415	2328						
38	3	BARAN PULAT	8A	6	14	1,33	3	7	0,67	3	7	0,67	1	1	0,67	0	2	-0,67	7	13	2,67	20	44	5,34	120,873	15	38	417	417	2334						
39	87	MEDİNE YEŞİLKAYA	8B	4	14	-0,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	4	4	2,67	3	13	-1,33	8	12	4,00	26	56	7,33	120,373	18	39	420	420	2340						
40	2	AMİNE ÖZCAN	8A	3	12	-1,00	1	6	-1,00	4	4	2,67	1	3	0,00	3	4	1,67	5	10	1,67	17	39	4,01	117,977	16	40	431	431	2362						
41	383	SOZDAR TEYFÜN	8C	8	12	4,00	0	9	-3,00	1	2	0,33	1	4	-0,33	3	11	-0,67	3	5	1,33	16	43	1,66	117,403	5	41	436	436	2370						
42	165	MUAZZEZ ALKAN	8B	5	13	0,67	3	5	1,33	4	6	2,00	0	8	-2,67	5	12	1,00	5	12	1,00	22	56	3,33	115,547	19	42	448	448	2392						
43	5	BAVER ÖZDEMİR	8A	2	7	-0,33	2	5	0,33	3	7	0,67				0	4	-1,33	8	11	4,33	15	34	3,67	115,493	17	43	449	449	2393						
44	0	SD * E DELİ	8C	7	13	2,67	4	6	2,00	1	8	-1,67	0	2	-0,67	5	14	0,33	5	15	0,00	22	58	2,66	114,750	6	44	455	455	2401						
45	8	AHMET KAYHAN	8A	8	12	4,00	3	7	0,67	2	8	-0,67	3	6	1,00	3	17	-2,67	6	14	1,33	25	64	3,66	111,963	18	45	473	473	2431						
46	0	* NA ZD *E	8C	2	18	-4,00	3	5	1,33	4	4	2,67	2	4	0,67	6	14	1,33	6	13	1,67	23	58	3,67	106,430	7	46	509	509	2485						
47	92	SAMET DİKER	8B	2	7	-0,33	4	6	2,00	2	5	0,33							1	2	0,33															

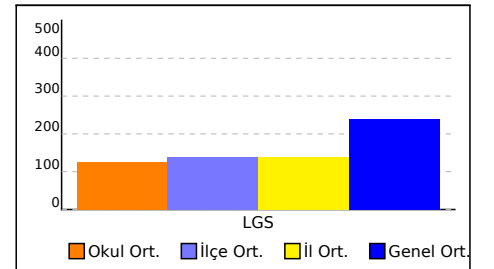
# OKUL NET LİSTESİ (Puan-1 sıralı)

										KATILIMLAR																				
İL		İLÇE		OKUL				SINAV ADI				OKUL	İLÇE	İL	GENEL															
VAN		BAŞKALE		YAVUZLAR ORTAOKULU				NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				75	709	709	2797															
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	D	Y	N	Puanı	Snf	Okul
Genel Ortalama				11	8	8,04	5	4	4,12	6	3	5,38	6	3	4,93	7	8	4,38	11	8	8,13	46	33	34,98	238,890					
Okul Ortalaması				6	11	2,39	3	6	1,39	4	5	2,27	3	5	0,96	3	10	-0,68	6	12	1,96	25	49	8,29	126,720					
48	173	YUNUS AKKAYA	8A	3	17	-2,67	6	4	4,67	8	2	7,33	2	8	-0,67	3	17	-2,67	7	13	2,67	29	61	8,66	103,427	19	48	534	534	2527
49	318	DILAN DURMAZ	8C	6	9	3,00	4	2	3,33	3	5	1,33	0	2	-0,67	1	8	-1,67	2	10	-1,33	16	36	3,99	103,253	8	49	536	536	2529
50	8	*R E YZ*A I	8C	6	14	1,33	2	6	0,00	4	6	2,00	0	10	-3,33	5	15	0,00	5	15	0,00	22	66	0,00	102,853	9	50	540	540	2536
51	105	YUSUF ARAS	8B	7	11	3,33	1	9	-2,00	1	8	-1,67				3	16	-2,33	6	14	1,33	18	58	-1,34	102,203	21	51	546	546	2544
52	308	BEDİRHAN KOÇAK	8C	3	13	-1,33	2	8	-0,67	3	6	1,00	2	8	-0,67	6	14	1,33	5	15	0,00	21	64	-0,34	101,113	10	52	555	555	2556
53	113	AYŞENUR CANTER	8A	1	7	-1,33	3	5	1,33	1	7	-1,33							5	12	1,00	10	31	-0,33	98,990	20	53	565	565	2573
54	0	AGZ * A **ZI	8C	7	13	2,67	2	6	0,00	1	4	-0,33	0	3	-1,00	1	19	-5,33	8	12	4,00	19	57	0,01	97,803	11	54	568	568	2579
55	0	SELAM KARAMAN	8C	5	14	0,33	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	2	18	-4,00	7	13	2,67	24	65	2,33	96,050	12	55	576	576	2590
56	45	YUSU* AKKAYA	8A	4	10	0,67	2	5	0,33	1	5	-0,67	0	4	-1,33	2	9	-1,00	3	8	0,33	12	41	-1,67	95,133	21	56	585	585	2606
57	345	İ LHAN TALAŞLI	8Ç	3	13	-1,33	3	6	1,00	0	8	-2,67	1	9	-2,00	4	16	-1,33	6	9	3,00	17	61	-3,33	94,297	1	57	594	594	2618
58	18	CANER AKKAYA	8A	3	16	-2,33	4	6	2,00	3	7	0,67	3	7	0,67	5	14	0,33	4	15	-1,00	22	65	0,34	90,997	22	58	610	610	2650
59	394	YAZGÜL YÜRÜK	8C	6	13	1,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	2	8	-0,67	5	15	0,00	2	17	-3,67	20	68	-2,67	86,160	13	59	625	625	2678
60	0	S* *B*AE	8A	4	16	-1,33	1	9	-2,00	6	4	4,67	1	9	-2,00	5	15	0,00	4	16	-1,33	21	69	-1,99	85,840	23	60	629	629	2682
61	395	YONOS ÖZKAYA	8C	7	13	2,67	2	8	-0,67	5	5	3,33	3	7	0,67	2	18	-4,00	4	16	-1,33	23	67	0,67	85,253	14	61	632	632	2687
62	0	YASİ N DDEE	8C	4	16	-1,33	3	6	1,00	1	8	-1,67	0	3	-1,00	2	8	-0,67	2	7	-0,33	12	48	-4,00	83,820	15	62	639	639	2697
63	0	*N * *C I	8C	2	18	-4,00	3	7	0,67	6	4	4,67	5	5	3,33	3	14	-1,67	4	13	-0,33	23	61	2,67	83,320	16	63	642	642	2703
64	395	S RE NO ARM* N A	8C	5	15	0,00	2	8	-0,67	2	8	-0,67	2	7	-0,33	4	16	-1,33	4	16	-1,33	19	70	-4,33	80,590	17	64	656	656	2720
65	312	BERİTAN TEYFUN	8C	7	13	2,67	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	18	-4,00	3	17	-2,67	22	68	-0,67	78,920	18	65	660	660	2725
66	0	H MA ** K E SÖ	8C	3	17	-2,67	3	7	0,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	4	16	-1,33	6	14	1,33	18	72	-6,00	78,827	19	66	662	662	2727
67	733	**A D *FE	8C	4	16	-1,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	0	10	-3,33	4	16	-1,33	5	15	0,00	18	72	-5,99	77,293	20	67	665	665	2735
68	0	SERCAN BAYER	8B	2	9	-1,00	0	7	-2,33	0	5	-1,67				1	9	-2,00	2	7	-0,33	5	37	-7,33	72,827	22	68	680	680	2755
69	314	CAN ÇALICI	8C	7	10	3,67	0	10	-3,33	2	8	-0,67	4	6	2,00	1	17	-4,67	3	16	-2,33	17	67	-5,33	71,480	21	69	682	682	2757
70	0	*U *	8C	6	14	1,33	2	8	-0,67	3	7	0,67	5	5	3,33	2	18	-4,00	1	12	-3,00	19	64	-2,34	70,397	22	70	685	685	2760
71	0	ROJDA TEYFUN	8C	2	18	-4,00	2	8	-0,67	2	7	-0,33	5	5	3,33	5	15	0,00	3	17	-2,67	19	70	-4,34	70,313	23	71	686	686	2761
72	361	OKTAY YÜRÜK	8C	5	12	1,00	3	5	1,33	3	5	1,33	0	8	-2,67	2	14	-2,67	2	15	-3,00	15	59	-4,68	69,473	24	72	688	688	2764
73	163	MELİKE ÖZDAŞ Ş	8A	4	16	-1,33	1	9	-2,00	3	7	0,67	1	9	-2,00	3	12	-1,00	3	16	-2,33	15	69	-7,99	66,840	24	73	691	691	2771
74	121	BAVER PULAT	8A	6	14	1,33	2	8	-0,67	1	9	-2,00	1	9	-2,00	1	19	-5,33	5	15	0,00	16	74	-8,67	62,547	25	74	695	695	2776
75	0	*ERHAT *AYER	8A	4	16	-1,33	5	5	3,33	2	8	-0,67	2	8	-0,67	1	19	-5,33	4	16	-1,33	18	72	-6,00	54,067	26	75	705	705	2788

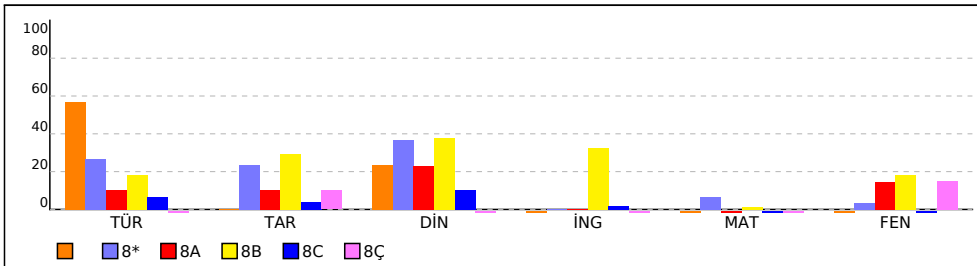
NET ORTALAMALARINA GÖRE KIYASLAMA



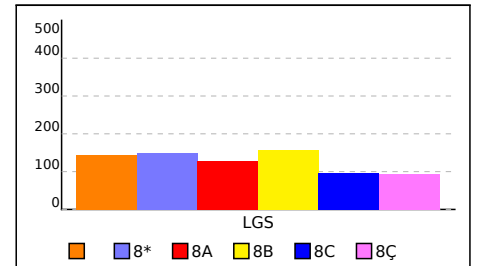
PUAN ORT. GÖRE KIYAS



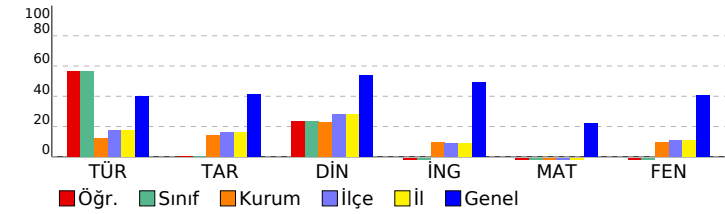
NET ORTALAMASINA GÖRE ŞUBE KARŞILAŞTIRMA



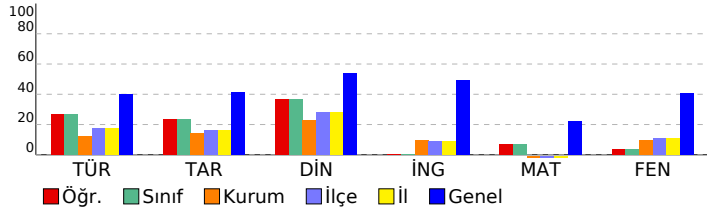
PUANA GÖRE ŞUBE KIYAS



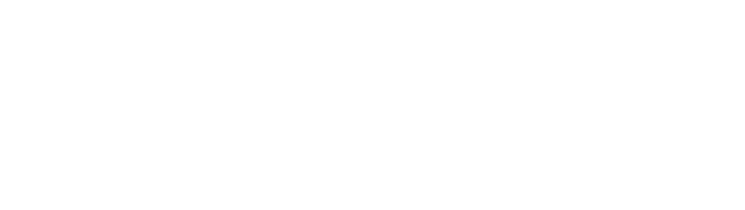
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME										
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%										
GÜLÜZAR KÖSE					353					Sözel (TÜR) 20 13 5 65										
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler					Türkçe 20 13 5 65									
LGS		▼ 144,277		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 0 2 0									
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	2794	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 4 0 100											
		Katılımlar:		1	75	709	709	2797	Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 3 0 100											
										Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 0 0										
										Noktalama 1 0 1 0										
										Yazım 1 1 0 100										
										Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 3 2 0 67										
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 1 1 50										
										Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler. 1 1 0 100										
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler. 1 1 0 100										
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 1 0										
										Sözel (TAR) 10 2 6 20										
										Tarih 10 2 6 20										
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal 5 2 2 40										
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir. 2 0 2 0										
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 0 0 0										
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır. 2 0 2 0										
										Sözel (DİN) 10 4 5 40										
										Din K.ve A.B. 10 4 5 40										
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 6 3 3 50										
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 1 0 50										
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 0 2 0										
										Sözel (İNG) 10 1 5 10										
										İngilizce 10 1 5 10										
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses 1 0 1 0										
										Vocabulary / Friendship 2 0 1 0										
										Making/Refusig Invitations and Making Excuses 1 0 0 0										
										Making Invitations 1 0 0 0										
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations 2 0 2 0										
										Making / Refusing / Accepting Invitations 1 0 0 0										
										Reading Comprehension / Friendship 1 0 1 0										
										Making / Accepting Invitations 1 1 0 100										
										Sayısal (MAT) 20 3 14 15										
										Matematik 20 3 14 15										
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını 3 1 2 33										
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 4 0 3 0										
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar. 2 1 1 50										
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler. 2 0 2 0										
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. 6 0 4 0										
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 1 0 100										
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 0 1 0										
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 1 0 1 0										
										Sayısal (FEN) 20 4 14 20										
										Fen 20 4 14 20										
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 5 1 3 20										
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 1 4 20										
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar. 4 1 3 25										
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 1 1 50										
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 2 0 2 0										
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 2 0 1 0										



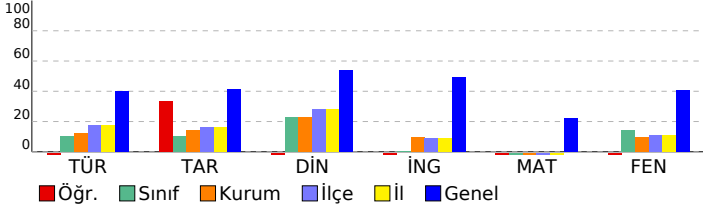
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
					0		8*														
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
LGS		▼ 149,473		238,890		1	24	253	253	2035											
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794												
				Katılımlar:		1	75	709	709	2797											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	20	8	8	5,33	27	5,33	2,39	8,04													
Tarih	10	3	2	2,33	23	2,33	1,39	4,12													
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	3,67	2,27	5,38													
İngilizce	10	1	3	0,00	0	0,00	0,96	4,93													
Matematik	20	3	5	1,33	7	1,33	-0,68	4,38													
Fen	20	4	10	0,67	3	0,67	1,96	8,13													
Toplam:		90	24	32	13,33	15	13,33	8,20	▼34,24												
Soru No	12345678901234567890																				
Sözel (TÜR)	cbDdaDC BaDc ACDB a																				
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACDADD																				
Sözel (TAR)	cC bA D																				
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																				
Sözel (DİN)	DAdabd aDB																				
Cevap Anh.	B DABCADCBB																				
Sözel (İNG)	Bda c																				
Cevap Anh.	B BBCAABCD																				
Sayısal (MAT)	DB aAda b d																				
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB																				
Sayısal (FEN)	dca bbc DA aca Daa																				
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADAC																				



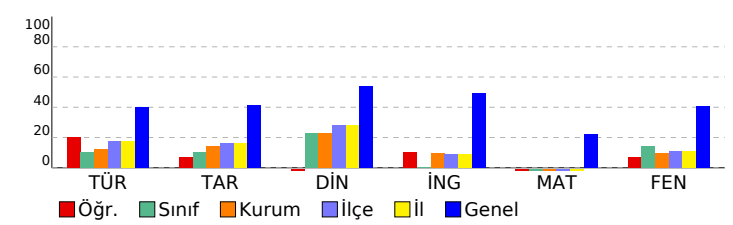
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
					0		8*														
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
LGS		▼ 149,473		238,890		1	24	253	253	2035											
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794												
				Katılımlar:		1	75	709	709	2797											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	20	8	8	5,33	27	5,33	2,39	8,04													
Tarih	10	3	2	2,33	23	2,33	1,39	4,12													
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	3,67	2,27	5,38													
İngilizce	10	1	3	0,00	0	0,00	0,96	4,93													
Matematik	20	3	5	1,33	7	1,33	-0,68	4,38													
Fen	20	4	10	0,67	3	0,67	1,96	8,13													
Toplam:		90	24	32	13,33	15	13,33	8,20	▼34,24												
Soru No	12345678901234567890																				
Sözel (TÜR)	cbDdaDC BaDc ACDB a																				
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACDADD																				
Sözel (TAR)	cC bA D																				
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																				
Sözel (DİN)	DAdabd aDB																				
Cevap Anh.	B DABCADCBB																				
Sözel (İNG)	Bda c																				
Cevap Anh.	B BBCAABCD																				
Sayısal (MAT)	DB aAda b d																				
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB																				
Sayısal (FEN)	dca bbc DA aca Daa																				
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADAC																				



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
*ERHAT *AYER					0		8A			Sözel (TÜR)				
										20 4 16 20				
										Türkçe				
										20 4 16 20				
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
										4 0 4 0				
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
										2 1 1 50				
										Metinle ilgili soruları cevaplar.				
										3 1 2 33				
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.				
										3 0 3 0				
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
										1 1 0 100				
										Noktalama				
										1 0 1 0				
										Yazım				
										1 0 1 0				
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
										2 0 2 0				
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				
										1 0 1 0				
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				
										1 1 0 100				
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
										1 0 1 0				
										Sözel (TAR)				
										10 5 5 50				
										Tarih				
										10 5 5 50				
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.				
										5 2 3 40				
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				
										1 1 0 100				
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				
										2 1 1 50				
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				
										2 1 1 50				
										Sözel (DİN)				
										10 2 8 20				
										Din K.ve A.B.				
										10 2 8 20				
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
										6 0 6 0				
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
										2 2 0 100				
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
										2 0 2 0				
										Sözel (İNG)				
										10 2 8 20				
										İngilizce				
										10 2 8 20				
										Making/Refusig Invitations and Making Excuses				
										1 0 1 0				
										Making Invitations				
										1 0 1 0				
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses				
										1 1 0 100				
										Vocabulary / Friendship				
										2 0 2 0				
										Making / Accepting Invitations				
										1 0 1 0				
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations				
										2 1 1 50				
										Making / Refusing / Accepting Invitations				
										1 0 1 0				
										Reading Comprehension / Friendship				
										1 0 1 0				
										Sayısal (MAT)				
										20 1 19 5				
										Matematik				
										20 1 19 5				
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				
										3 0 3 0				
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
										4 0 4 0				
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler				
										2 0 2 0				
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				
										2 0 2 0				
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				
										6 0 6 0				
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
										1 0 1 0				
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
										1 0 1 0				
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
										1 1 0 100				
										Sayısal (FEN)				
										20 4 16 20				
										Fen				
										20 4 16 20				
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
										5 2 3 40				
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
										5 0 5 0				
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir				
										4 1 3 25				
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				
										2 0 2 0				
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				
										2 1 1 50				
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
										2 0 2 0				



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
AHMET KAYHAN					8		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
										Making Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										Vocabulary / Friendship									
										Making / Accepting Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										Reading Comprehension / Friendship									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

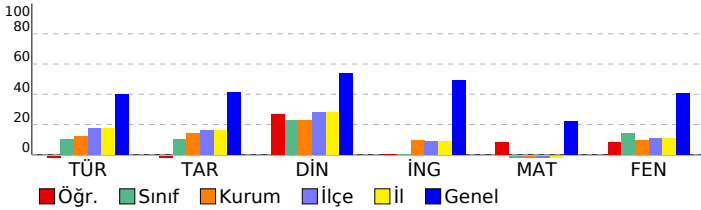


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
AMİNE ÖZCAN		2		8A				20	3	12	15
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 117,977	238,890	16	40	431	431	2362				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			26	75	709	709	2797				

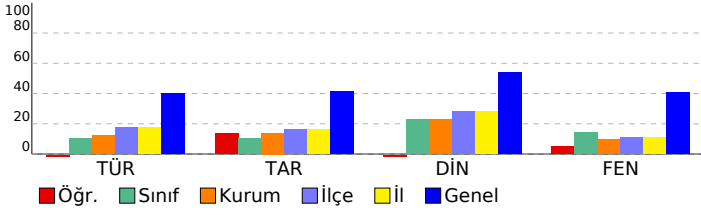
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	12	-1,00	-5	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	1	6	-1,00	-10	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▲ 2,28	▲ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	1	3	0,00	0	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	3	4	1,67	8	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	5	10	1,67	8	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>17</b>	<b>39</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>	<b>▼ 7,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bDDcddaDd cbc d c c
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD
Sözel (TAR)	bd Bd dd a
Cevap Anh.	A ACDBACBADD
Sözel (DİN)	ABDbad bb
Cevap Anh.	A ABDACBDCB
Sözel (İNG)	C c a c
Cevap Anh.	A CABBDCCDABC
Sayısal (MAT)	c a c D c B c
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB
Sayısal (FEN)	D bcC ddaabBab B dA
Cevap Anh.	A DBABCACBDABDCBDACA

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 3 12 15</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 3 12 15</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 2 25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 0 2 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 0 0
Noktalama	1 0 0 0
Yazım	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 2 0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 1 6 10</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 1 6 10</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	5 0 4 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 1 0 50
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 1 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 4 4 40</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 4 4 40</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 4 2 67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 0 1 0
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 1 3 10</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 1 3 10</b>
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 1 0 100
Making Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 0 0
Vocabulary / Friendship	2 0 2 0
Making / Accepting Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 0 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 1 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 0 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 3 4 15</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 3 4 15</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslu ifade eder.	3 0 1 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 1 25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 0 50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 0 17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 0 0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 5 10 25</b>
<b>Fen</b>	<b>20 5 10 25</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 2 2 40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 0 4 0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 1 3 25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 0 0 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 1 1 50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 1 0 50



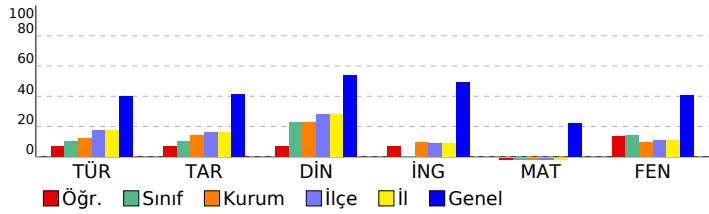
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																	
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																	
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%																	
AYŞENUR CANTER				113		8A		Sözel (TÜR)																	
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Sözel (TAR)													
LGS		▼ 98,990		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel						Sözel (DİN)									
		Puanı Hesaplanan:		75		709		709		2794						Din K.ve A.B.									
		Katılımlar:		26		75		709		709		2797						Sayısal (FEN)							
																Fen									
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.						Tarih											
Türkçe	20	1	7	-1,33	-7	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04						Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi vermektedir.											
Tarih	10	3	5	1,33	13	▲ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12						Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
Din K.ve A.B.	10	1	7	-1,33	-13	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38						Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.											
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13						9 ve 10. Sorular Kanıt değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.											
Toplam:		90	10	31	-0,33	0	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24						Sözel (DİN)										
Soru No	12345678901234567890																								
Sözel (TÜR)	b aac cbd A																								
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACACDADD																								
Sözel (TAR)	b cdcAd DD																								
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																								
Sözel (DİN)	abdbccCa																								
Cevap Anh.	B DABCADCBDB																								
Sayısal (FEN)	dDaCddacdB AaaaD dd																								
Cevap Anh.	BDBCACBBABDACCBBADADAC																								





SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BARAN PULAT					3		8A			Sözel (TÜR)									
Puan Türü										Türkçe									
LGS										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Puan										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Genel Ort.										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
120,873										Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
238,890										Noktalama									
15										Yazım									
38										Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
417										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
417										Deyim, atasözü ve özyeşilşilerin metne katkısını belirler.									
2334										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
Puanı Hesaplanan:										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
75										Sözel (TAR)									
709										Tarih									
709										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
2797										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
26										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
75										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
709										Sözel (DİN)									
709										Din K.ve A.B.									
2797										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										Vocabulary / Friendship									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
										Making Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										Reading Comprehension / Friendship									
										Making / Accepting Invitations									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

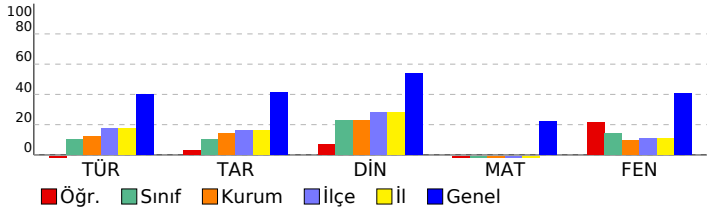
Soru No	12345678901234567890								
Sözel (TÜR)	aAcAdAcbAabbdCcaDcba								
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDBACDADD							
Sözel (TAR)	aBcddcAaDb								
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD							
Sözel (DİN)	bAcDADAabc								
Cevap Anh.	B	DABCADCBB							
Sözel (İNG)	aB								
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD							
Sayısal (MAT)	a d								
Cevap Anh.	B	DDBCBCBDAABCCDAABB							
Sayısal (FEN)	ccBdcaBabBDAdcBaAabd								
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADAC							



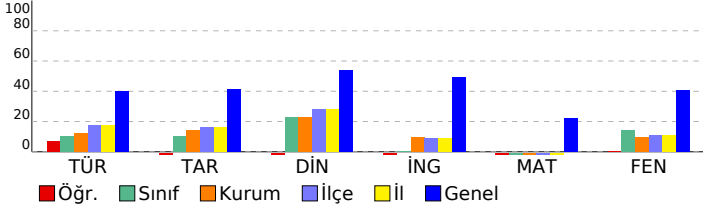
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BAVER ÖZDEMİR					5		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	7	-0,33	-2	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38
Matematik	20	0	4	-1,33	-7	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	8	11	4,33	22	▲ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>15</b>	<b>34</b>	<b>3,67</b>	<b>4</b>	<b>▼ 7,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	b add c a A A c
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	bb ad B ad
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	AdcdDaabc
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	a cdc
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	bcdBdcAaBDABBadcaA d
Cevap Anh.	A

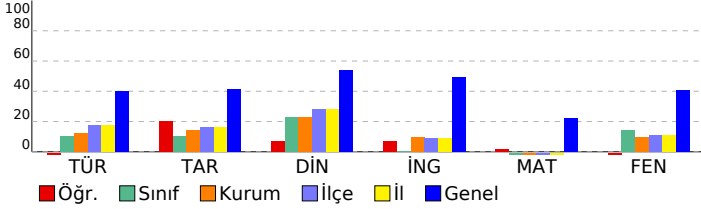


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BAVER PULAT					121		8A			Sözel (TÜR)									
Puan Türü										Türkçe									
LGS										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Puan										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Genel Ort.										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
Snf										Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
Kurum										Noktalama									
İlçe										Yazım									
İl										Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
Genel										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
75										Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler.									
75										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
709										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
709										Sözel (TAR)									
2794										Tarih									
26										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
75										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
709										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
709										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
2797										Sözel (DİN)									
Ders										Din K.ve A.B.									
Soru										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
Doğru										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
Yanlış										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
Net										Sözel (İNG)									
Başarı %										İngilizce									
Sınıf Ort.										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Kurum Ort.										Vocabulary / Friendship									
Genel Ort.										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
7										Making Invitations									
2,04										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
2,39										Making / Refusing / Accepting Invitations									
2,04										Reading Comprehension / Friendship									
1,04										Making / Accepting Invitations									
1,39										Sayısal (MAT)									
2,28										Matematik									
0,03										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını									
-0,50										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
2,86										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
1,96										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
7,78										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
8,20										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
34,24										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
Soru No										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
12345678901234567890										Sayısal (FEN)									
Sözel (TÜR)										Fen									
Cevap Anh. B										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
DADADDCABBDBACACDADD										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
Sözel (TAR)										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir.									
Cevap Anh. B										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
Dccdddbcd										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
Cevap Anh. B										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
DBACBAACDD																			
Sözel (DİN)																			
Cevap Anh. B																			
Dcdcbbaabc																			
Cevap Anh. B																			
DABCADCDBD																			
Sözel (İNG)																			
Cevap Anh. B																			
Bcdcbdbcac																			
Cevap Anh. B																			
BBCAABCDCD																			
Sayısal (MAT)																			
Cevap Anh. B																			
cbdbcbdbbbcbadbaAcca																			
Cevap Anh. B																			
DDBCBCABDAABCCDAABB																			
Sayısal (FEN)																			
Cevap Anh. B																			
BcdabCddcBbcCdaaAacb																			
Cevap Anh. B																			
BDBCACBBABDACBBADADAC																			



SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
CANER AKKAYA		18		8A				20	3	16	15
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 90,997	238,890	22	58	610	610	2650				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			26	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	3	16	-2,33	-12	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	4	6	2,00	20	▲ 1,04	▲ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▲ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	5	14	0,33	2	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	4	15	-1,00	-5	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	22	65	0,33	0	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	cbDbbDaccbbadccacAb										
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCCADADD									
Sözel (TAR)	aBbdBACbcD										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD									
Sözel (DİN)	bbdCcDaccB										
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD									
Sözel (İNG)	BcdAbdCadC										
Cevap Anh.	B	BBCAABCD									
Sayısal (MAT)	cadbcb ddDbddCbcABB										
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB									
Sayısal (FEN)	cDcacbdBdcaA cabdbbc										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADAC									

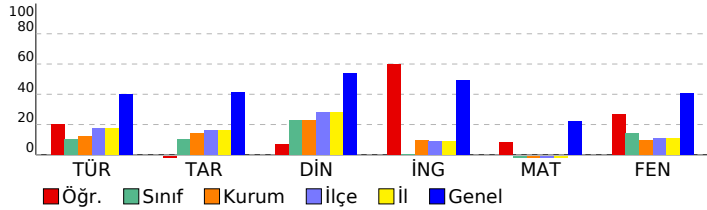
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Sözel (TÜR)										
Türkçe										
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										
Metinle ilgili soruları cevaplar.										
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										
Noktalama										
Yazım										
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.										
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.										
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.										
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.										
Sözel (TAR)										
Tarih										
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal										
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.										
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.										
Sözel (DİN)										
Din K.ve A.B.										
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.										
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.										
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.										
Sözel (İNG)										
İngilizce										
Making / Refusing Invitations and Making Excuses										
Vocabulary / Friendship										
Making/Refusing Invitations and Making Excuses										
Making Invitations										
Making / Refusing Invitations and Making Explanations										
Making / Refusing / Accepting Invitations										
Reading Comprehension / Friendship										
Making / Accepting Invitations										
Sayısal (MAT)										
Matematik										
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü										
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.										
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler										
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.										
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.										
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.										
Sayısal (FEN)										
Fen										
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.										
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini										
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.										
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.										
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.										



SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
DİLAVER AKKAYA				61		8A					
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 173,477	238,890	5	13	159	159	1802				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			26	75	709	709	2797				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▲ 2,04	▲ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	7	3	6,00	60	▲ 0,03	▲ 0,96	▲ 4,93
Matematik	20	5	10	1,67	8	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	8	8	5,33	27	▲ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>33</b>	<b>48</b>	<b>17,00</b>	<b>19</b>	<b>▲ 7,78</b>	<b>▲ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	DbbADabbaaDAaCbaDcDb
Cevap Anh. B	DADADDCCABBDABCACDADD
Sözel (TAR)	baDDaAdaDc
Cevap Anh. B	DBACBAACDD
Sözel (DİN)	bccCADacba
Cevap Anh. B	DABCADCDBD
Sözel (İNG)	BBCAABbDab
Cevap Anh. B	BBCAABCDCD
Sayısal (MAT)	bcdabCCbBac bAba
Cevap Anh. B	DBCBCCABDAABCCDAABB
Sayısal (FEN)	aDBdBaB BDAdcdDA a
Cevap Anh. B	BDBCACBBABDACBBADADAC



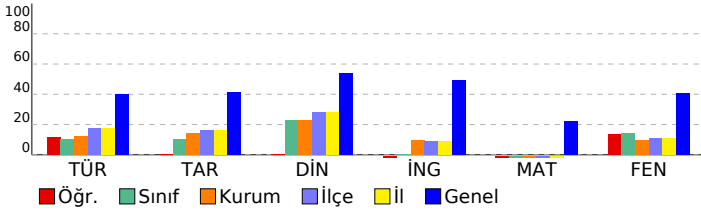
Sözel (TÜR)	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>40</b>
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
<b>Noktalama</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Yazım	1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	3	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	1	0	100
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>
<b>Tarih</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	5	1	4	20
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	1	1	50
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	2	4	33
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	2	0
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1	1	0	100
Vocabulary / Friendship	2	1	1	50
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1	1	0	100
Making Invitations	1	1	0	100
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2	1	1	50
Making / Refusing / Accepting Invitations	1	1	0	100
Reading Comprehension / Friendship	1	0	1	0
Making / Accepting Invitations	1	1	0	100
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>25</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	3	0	3	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	3	1	75
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	1	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>40</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>40</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	3	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	2	1	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4	3	1	75
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	0	50

SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
EDANUR BULUT		21		8A				20	6	11	30
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 121,400	238,890	14	37	415	415	2328				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			26	75	709	709	2797				

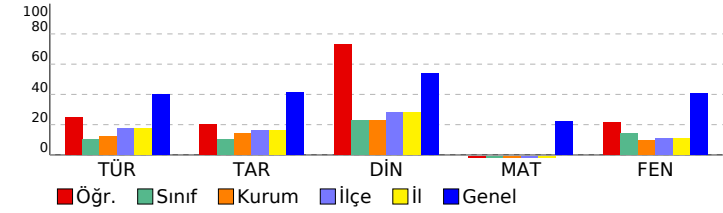
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	6	11	2,33	12	▲ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	6	0,00	0	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	6	0,00	0	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	2	8	-0,67	-3	▼ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>4,00</b>	<b>4</b>	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	b DbdabbAcadACBac c
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD
Sözel (TAR)	dd bdBbaD
Cevap Anh.	A ACDBACBADD
Sözel (DİN)	Ad cba cCa
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB
Sözel (İNG)	d
Cevap Anh.	A CABBDCCDABC
Sayısal (MAT)	cCca d dAbdc
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB
Sayısal (FEN)	DddaCdddaDABaDaaaAdd
Cevap Anh.	A DBABCACBDABBDCBDACA

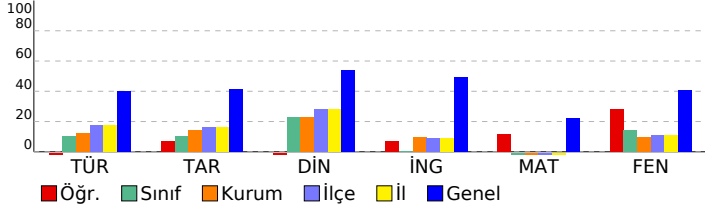
<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 6 11 30</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 6 11 30</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 2 25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 1 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 1 1 33
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	3 0 3 0
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Noktalama	1 0 1 0
Yazım	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 1 50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 2 6 20</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 2 6 20</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	5 1 3 20
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 0 1 0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 1 1 50
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 2 6 20</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 2 6 20</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 1 4 17
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 0 1 0</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 0 1 0</b>
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 0 0
Making Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 0 0
Vocabulary / Friendship	2 0 0 0
Making / Accepting Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 1 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 0 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 0 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 2 8 10</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 2 8 10</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü iki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	3 1 2 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 0 1 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler	2 0 0 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 0 0 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 4 17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 0 0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 7 13 35</b>
<b>Fen</b>	<b>20 7 13 35</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 2 3 40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	4 0 1 20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 3 1 75
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 0 2 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 1 1 50



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
ESER YEŞİLKAYA					127		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özyeşjilerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü olarak ifade eder.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
ESMANURU ERBAY					147		8A			Sözel (TÜR) 20 3 17 15											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Türkçe 20 3 17 15									
LGS		▼ 132,980		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 2 2 50										
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	709	2794	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 1 1 50											
		Katılımlar:		26	75	709	709	709	2797	Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 0 3 0											
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Görsellerle ilgili sorulan cevaplar. 3 0 3 0												
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04	Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0												
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12	Noktalama 1 0 1 0												
Din K.ve A.B.	10	1	9	-2,00	-20	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38	Yazım 1 0 1 0												
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▲ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93	Metinlerde yardımcı fikirleri belirler. 2 0 2 0												
Matematik	20	6	11	2,33	12	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38	Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler. 1 0 1 0												
Fen	20	9	10	5,67	28	▲ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13	Metinlerde anlatım biçimlerini belirler. 1 0 1 0												
Toplam:	90	25	61	4,67	5	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24	Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 1 0												
Soru No	12345678901234567890	Sözel (TÜR)										Tarih									
Sözel (TÜR)	AcDbbaabcbdabdCdcac	Sözel (DİN)										Din K.ve A.B.									
Cevap Anh.	A	Sözel (İNG)										Sözel (İNG)									
Sözel (TAR)	AdcBdaccDa	İngilizce										İngilizce									
Cevap Anh.	A	Matematik										Matematik									
Sözel (DİN)	bcadbdbCd	Fen										Fen									
Cevap Anh.	A	Sayısal (MAT)										Sayısal (MAT)									
Sözel (İNG)	bcadbCDaca	Sözel (FEN)										Sözel (FEN)									
Cevap Anh.	A	Fen										Fen									
Sayısal (MAT)	cCbaBddacAdC cdCaB	Fen										Fen									
Cevap Anh.	A	Fen										Fen									
Sayısal (FEN)	accBdcAaBD BBcdBDAbc	Fen										Fen									
Cevap Anh.	A	Fen										Fen									

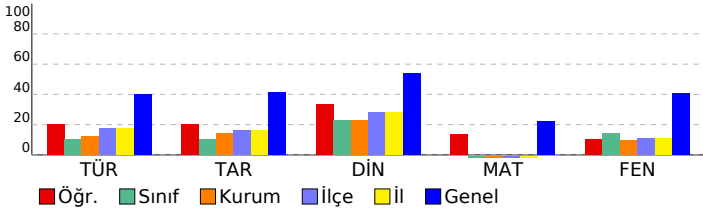




SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																						
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																						
Öğrenci					Numara		Sınıf			S					D					Y					B%							
EYYÖP ÖZDAŞ					26		8A			20					8					12					40							
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	S					D					Y					B%						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				20					8					12					40						
LGS	▼ 157,920	238,890	8	18	210	210	1945	8	18	210	210	1945	8	18	210	210	1945	8	18	210	210	1945	8	18	210	210	1945	8	18	210	210	1945
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794	Katılımlar:			26	75	709	709	2797	S			D			Y			B%								

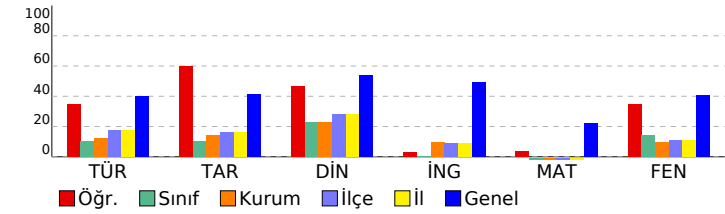
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▲ 2,04	▲ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	4	6	2,00	20	▲ 1,04	▲ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 2,28	▲ 2,27	▼ 5,38
Matematik	20	5	7	2,67	13	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	6	12	2,00	10	▼ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>14,00</b>	<b>16</b>	<b>▲ 7,78</b>	<b>▲ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Sözel (TÜR)	bDcDACC	Ddbdab	AbcdDaD																	
Cevap Anh.	A	ADDDACDDA	AABBCACB	ADDD																
Sözel (TAR)	bCDBd	bcAbc																		
Cevap Anh.	A	ACDBACB	ADD																	
Sözel (DİN)	ABcc	CDdbCd																		
Cevap Anh.	A	ABDACB	DCB																	
Sayısal (MAT)	c	aD	Cdbb	BacdA																
Cevap Anh.	A	BCDD	BCCDA	AABCABA	ACDBB															
Sayısal (FEN)	bcd	BCbb	BccBB	b	addc															
Cevap Anh.	A	DBABC	BACBD	ABDD	CB	DACA														

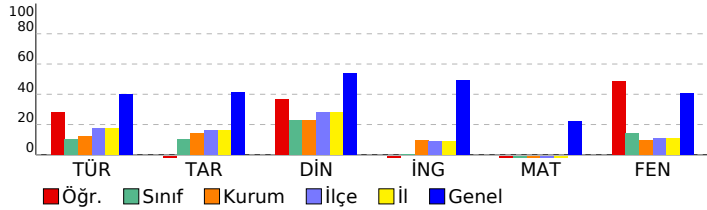


Tarih	S	D	Y	B%
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi vermektedir.	5	2	3	40
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	0	2	0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	4	2	67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>25</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	3	0	2	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	1	50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	3	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>30</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>30</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	2	3	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	2	3	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verir.	4	2	1	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME															
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%															
KÜBRA ÖZDEMİR					31		8A			Sözel (TÜR)															
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Sözel (TAR)													
LGS		▼ 197,937		238,890		Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel		Tarih									
		Puanı Hesaplanan:		75		75		709		709		709		2794		Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
		Katılımlar:		26		75		709		709		2797		Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
														Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.											
														9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.											
														Sözel (DİN)											
														Din K.ve A.B.											
														Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.											
														İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.											
														Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.											
														Sözel (İNG)											
														İngilizce											
														Making / Refusing Invitations and Making Excuses											
														Vocabulary / Friendship											
														Making/Refusing Invitations and Making Excuses											
														Making Invitations											
														Making / Refusing Invitations and Making Explanations											
														Making / Refusing / Accepting Invitations											
														Reading Comprehension / Friendship											
														Making / Accepting Invitations											
														Sayısal (MAT)											
														Matematik											
														Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü											
														İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.											
														Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.											
														Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.											
														Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.											
														Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.											
														Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.											
														Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.											
														Sayısal (FEN)											
														Fen											
														Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.											
														İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.											
														İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir.											
														Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.											
														DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.											
														DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.											

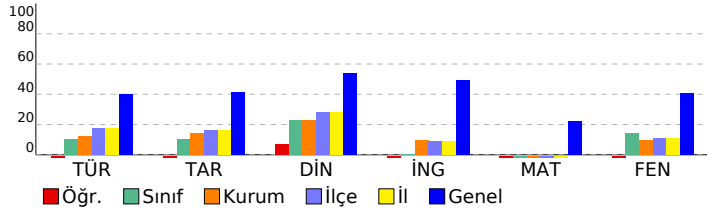


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME														
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ														
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%														
LAM* E ÖZDEMİR					4		8A			Sözel (TÜR)														
Puan Türü					Puan		Genel Ort.		Dereceler			Türkçe												
LGS					▼ 174,150		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Katılımlar:					26	75	709	709	2794	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.														
Ders					Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Metinle ilgili soruları cevaplar.											
Türkçe					20	8	7	5,67	28	▲ 2,04	▲ 2,39	▼ 8,04	Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.											
Tarih					10	2	7	-0,33	-3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12	Noktalama											
Din K.ve A.B.					10	5	4	3,67	37	▲ 2,28	▲ 2,27	▼ 5,38	Yazım											
İngilizce					10	0	1	-0,33	-3	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.											
Matematik					20	0	6	-2,00	-10	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.											
Fen					20	12	7	9,67	48	▲ 2,86	▲ 1,96	▲ 8,13	Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.											
Toplam:					90	27	32	16,33	18	▲ 7,78	▲ 8,20	▼ 34,24	Metindeki anlatım biçimlerini belirler.											
Soru No					12345678901234567890										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Sözel (TÜR)					bdDAd a D BdACDbca										Sözel (TAR)									
Cevap Anh.					B DADDDCABBDBACDADD										bbdddAd ca									
Sözel (DİN)					dbdCAcd DB										Cevap Anh.									
Cevap Anh.					B DABCDCBDB										DBACBAACDD									
Sözel (İNG)					c										Sözel (DİN)									
Cevap Anh.					B BBCAABCD										dbdCAcd DB									
Sayısal (MAT)					c ac cd b										Cevap Anh.									
Cevap Anh.					B DDBCBCABDAABCCDAABB										DABCDCBDB									
Sayısal (FEN)					dDBddbBcABDAdBBDAD d										Sözel (İNG)									
Cevap Anh.					B BDBCACBBABDACCBBADAC										c									



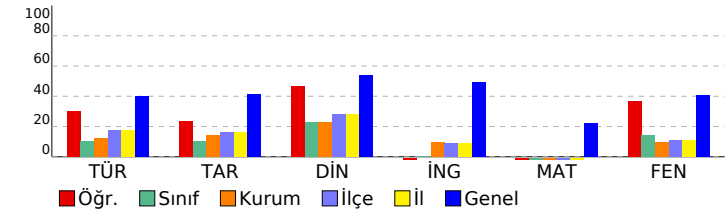
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME														
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ														
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%														
LAM* E ÖZDEMİR					4		8A			Sözel (TÜR)														
Puan Türü					Puan		Genel Ort.		Dereceler			Türkçe												
LGS					▼ 174,150		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Katılımlar:					26	75	709	709	2794	Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.														
Ders					Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Metinle ilgili soruları cevaplar.											
Türkçe					20	8	7	5,67	28	▲ 2,04	▲ 2,39	▼ 8,04	Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.											
Tarih					10	2	7	-0,33	-3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12	Noktalama											
Din K.ve A.B.					10	5	4	3,67	37	▲ 2,28	▲ 2,27	▼ 5,38	Yazım											
İngilizce					10	0	1	-0,33	-3	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93	Görsellerle ilgili soruları cevaplar.											
Matematik					20	0	6	-2,00	-10	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38	Metindeki yardımcı fikirleri belirler.											
Fen					20	12	7	9,67	48	▲ 2,86	▲ 1,96	▲ 8,13	Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.											
Toplam:					90	27	32	16,33	18	▲ 7,78	▲ 8,20	▼ 34,24	Metindeki anlatım biçimlerini belirler.											
Soru No					12345678901234567890										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Sözel (TÜR)					bdDAd a D BdACDbca										Sözel (TAR)									
Cevap Anh.					B DADDDCABBDBACDADD										bbdddAd ca									
Sözel (DİN)					dbdCAcd DB										Cevap Anh.									
Cevap Anh.					B DABCDCBDB										DBACBAACDD									
Sözel (İNG)					c										Sözel (DİN)									
Cevap Anh.					B BBCAABCD										dbdCAcd DB									
Sayısal (MAT)					c ac cd b										Cevap Anh.									
Cevap Anh.					B DDBCBCABDAABCCDAABB										DABCDCBDB									
Sayısal (FEN)					dDBddbBcABDAdBBDAD d										Sözel (İNG)									
Cevap Anh.					B BDBCACBBABDACCBBADAC										c									

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																	
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																	
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%																	
MELİKE ÖZDAŞ Ş					163		8A			20 4 16 20																	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler																								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel																				
LGS	▼ 66,840	238,890	24	73	691	691	2771																				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794																					
Katılımlar:			26	75	709	709	2797																				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.																			
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04																			
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12																			
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38																			
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93																			
Matematik	20	3	12	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38																			
Fen	20	3	16	-2,33	-12	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13																			
Toplam:										90	15	69	-8,00	-9	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																										
Sözel (TÜR)	abbdDabAdaDdBbcdcbcb																										
Cevap Anh.	B	DADADDACABBDACACDADD																									
Sözel (TAR)	cabCddaba																										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD																									
Sözel (DİN)	bAaCdcaaDa																										
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD																									
Sözel (İNG)	ccacAdacac																										
Cevap Anh.	B	BBCAABCD																									
Sayısal (MAT)	DacbdadcdDdB a c																										
Cevap Anh.	B	DDBCBCACBDAABCCDAABB																									
Sayısal (FEN)	dcbcbdaaABDca cbcabd																										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADAC																									

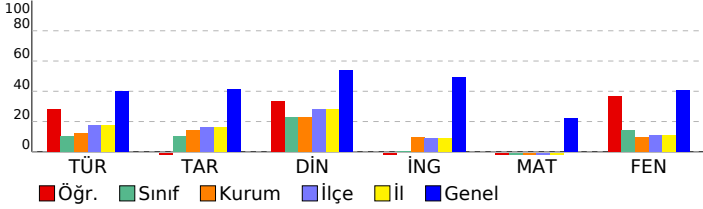


DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>										20	4	16	20
<b>Türkçe</b>										20	4	16	20
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										4	0	4	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.										3	1	2	33
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										1	1	0	100
<b>Noktalama</b>										1	0	1	0
Yazım										1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.										3	1	2	33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.										1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.										1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.										1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>										10	1	9	10
<b>Tarih</b>										10	1	9	10
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.										5	0	5	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.										1	1	0	100
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.										2	0	2	0
<b>Sözel (DİN)</b>										10	3	7	30
<b>Din K.ve A.B.</b>										10	3	7	30
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.										6	3	3	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.										2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.										2	0	2	0
<b>Sözel (İNG)</b>										10	1	9	10
<b>İngilizce</b>										10	1	9	10
Making / Refusing Invitations and Making Excuses										1	0	1	0
Vocabulary / Friendship										2	0	2	0
Making/Refusig Invitations and Making Excuses										1	0	1	0
Making Invitations										1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations										2	1	1	50
Making / Refusing / Accepting Invitations										1	0	1	0
Reading Comprehension / Friendship										1	0	1	0
Making / Accepting Invitations										1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>										20	3	12	15
<b>Matematik</b>										20	3	12	15
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü										3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										4	0	4	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.										2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler										2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										6	1	2	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.										1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.										1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.										1	0	0	0
<b>Sayısal (FEN)</b>										20	3	16	15
<b>Fen</b>										20	3	16	15
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										5	0	5	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.										5	2	3	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.										4	1	3	25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.										2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.										2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.										2	0	2	0

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
MELİSA ERBA Y					32		8A			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making/Refusig Invitations and Making Excuses									
										Making Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										Vocabulary / Friendship									
										Making / Accepting Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										Reading Comprehension / Friendship									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									



SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME															
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ															
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%															
NESRİN ÖZCAN				166		8A		Sözel (TÜR)															
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Sözel (TAR)											
LGS		▼ 166,440		238,890		6		15		186		186		1864		Tarih							
Puanı Hesaplanan:				75		709		709		2794		Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal											
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguların kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.													
Türkçe		20	9	10	5,67	28	▲ 2,04	▲ 2,39	▼ 8,04	9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.													
Tarih		10	2	7	-0,33	-3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12	Sözel (DİN)													
Din K.ve A.B.		10	5	5	3,33	33	▲ 2,28	▲ 2,27	▼ 5,38	Din K.ve A.B.													
İngilizce		10	0	5	-1,67	-17	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.													
Matematik		20	1	5	-0,67	-3	▼ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.													
Fen		20	10	8	7,33	37	▲ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.													
Toplam:		90	27	40	13,67	15	▲ 7,78	▲ 8,20	▼ 34,24	Sözel (İNG)													
Soru No		12345678901234567890																					
Sözel (TÜR)		bdADabbaaDABAACDdca																					
Cevap Anh.		B	DADADDCCABBDABCACDADD																				
Sözel (TAR)		bBdddcAac																					
Cevap Anh.		B	DBACBAACDD																				
Sözel (DİN)		cbdCacCcDB																					
Cevap Anh.		B	DABCADCBB																				
Sözel (İNG)		c acd a																					
Cevap Anh.		B	BBCAABCD																				
Sayısal (MAT)		b a C ad b																					
Cevap Anh.		B	DDBCBCABDAABCCDAABB																				
Sayısal (FEN)		cDBdcaBcABDbd BcAD C																					
Cevap Anh.		B	BDBCACBBABDACCBBADAC																				



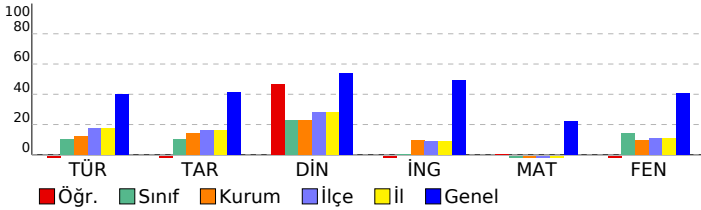
Ders	Öğr.	Sınıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TÜR	20	9	10	5,67	28	28
TAR	10	2	7	-0,33	-3	-3
DİN	10	5	5	3,33	33	33
İNG	10	0	5	-1,67	-17	-17
MAT	20	1	5	-0,67	-3	-3
FEN	20	10	8	7,33	37	37

SINAV SONUÇ BELGESİ							NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME							
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU							DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		S D Y B%							
S* * B*AE			0		8A		20 4 16 20							
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS	▼ 85,840	238,890	23	60	629	629	2682							
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794								
Katılımlar:			26	75	709	709	2797							

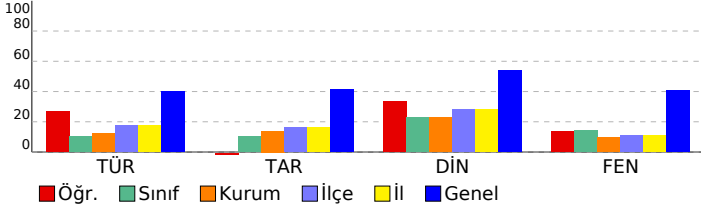
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	1	9	-2,00	-20	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 2,28	▲ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	5	15	0,00	0	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>69</b>	<b>-2,00</b>	<b>-2</b>	<b>▼ 7,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AcBdDababddcdCdbCdc
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	babcbaddDb
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	ABDdCcBbaB
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	ddcabacdaC
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	dbDbcbCaAbaCacdcacdc
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	bababdbbdaAcBbdaDcba
Cevap Anh.	A

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 4 16 20</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 4 16 20</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 2 2 50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 0 3 0
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Noktalama	1 0 1 0
Yazım	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 2 0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 1 9 10</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 1 9 10</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	5 0 5 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 0 2 0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 1 1 50
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 6 4 60</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 6 4 60</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 4 2 67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 1 1 50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 1 9 10</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 1 9 10</b>
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Making Invitations	1 0 1 0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 0 2 0
Making / Accepting Invitations	1 0 1 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 2 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 1 0
Reading Comprehension / Friendship	1 1 0 100
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 5 15 25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 5 15 25</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	3 1 2 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 3 25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 1 1 50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 0 2 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 2 4 33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 4 16 20</b>
<b>Fen</b>	<b>20 4 16 20</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 0 5 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 0 5 0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 2 2 50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 1 1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 1 1 50

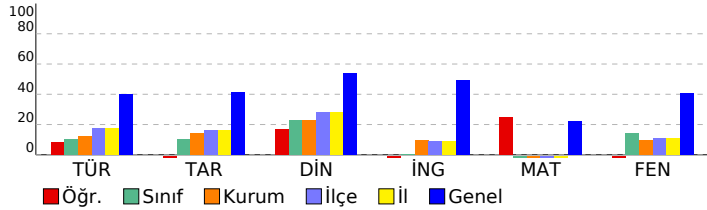


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																					
Öğrenci					Numara			Sınıf		S D Y B%																					
SALİH ERCAN					37			8A		Sözel (TÜR) 20 9 11 45																					
Puan Türü					Genel Ort.			Dereceler		Türkçe 20 9 11 45																					
LGS					145,940			238,890		10 25 266 266 2065		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 0 2 0																			
Puanı Hesaplanan:					75			709		709		2794		Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 1 3 25																	
Katılımlar:					26			75		709		709		2797		Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 2 1 67															
Ders					Soru			Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0									
Türkçe					20			9		11		5,33		27		2,04		2,39		8,04		Noktalama 1 0 1 0									
Tarih					10			2		8		-0,67		-7		1,04		1,39		4,12		Yazım 1 1 0 100									
Din K.ve A.B.					10			5		5		3,33		33		2,28		2,27		5,38		Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 3 2 1 67									
Fen					20			7		13		2,67		13		2,86		1,96		8,13		Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 1 1 50									
Toplam:					90			23		37		10,67		12		7,78		8,20		34,24		Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler. 1 1 0 100									
Soru No					12345678901234567890										Metindeki anlatım biçimlerini belirler. 1 1 0 100																
Sözel (TÜR)					cbDADcdcdBDCBaAbDdDa										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 1 0 100																
Cevap Anh.					B DADADDCABBDBACACDADD										Sözel (TAR) 10 2 8 20																
Sözel (TAR)					cabCcAdbbc										Tarih 5 1 4 20																
Cevap Anh.					B DBACBAACDD										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir. 5 1 4 20																
Sözel (DİN)					cbBCcbCgDB										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir. 2 0 2 0																
Cevap Anh.					B DABCADCBDB										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 1 0 100																
Sayısal (FEN)					cbBCdbBBbBcbBBadbcd										9 ve 10. Sorular Kanıt değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır. 2 0 2 0																
Cevap Anh.					B BDBCACBBABDACBBADADAC										Sözel (DİN) 10 5 5 50																
															Din K.ve A.B. 10 5 5 50																
															Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 6 3 3 50																
															İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 1 1 50																
															Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 1 1 50																
															Sayısal (FEN) 20 7 13 35																
															Fen 20 7 13 35																
															Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 5 2 3 40																
															İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 2 3 40																
															İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar. 4 2 2 50																
															Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 0 2 0																
															DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 2 1 1 50																
															DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 2 0 2 0																





SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%									
SAMET ÖZDEMİR				168		8A		Sözel (TÜR)									
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler				Sözel (TAR)							
LGS		▼ 140,820		238,890		Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel			
Puanı Hesaplanan:				75		709		709		709		2794		Sözel (DİN)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sözel (İNG)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sayısal (MAT)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Matematik			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Fen			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Toplam:			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Soru No			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		12345678901234567890			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sözel (TÜR)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		bD ad b Aaab D			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Cevap Anh. A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		ADDDACDDAABBCACBADD			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sözel (TAR)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		cbaBcddbD			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Cevap Anh. A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		ACDBACBADD			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sözel (DİN)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Ad cDac			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Cevap Anh. A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		ABDACBDCB			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sözel (İNG)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		c			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Cevap Anh. A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		CABBDCDABC			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sayısal (MAT)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		CaD D BC c D a			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Cevap Anh. A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		BCDDBCCDAABCABAACDBB			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Sayısal (FEN)			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		bdA accbc c aDa A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		Cevap Anh. A			
Katılımlar:				26		75		709		709		2797		DBABCACBDABDCBDACA			

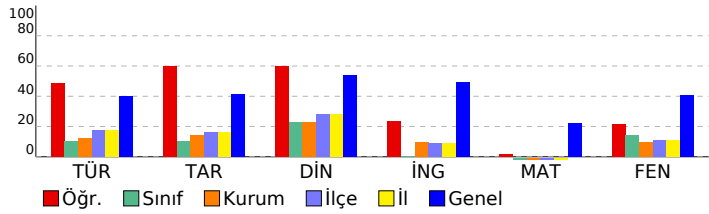


Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	4	7	1,67	8	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	3	4	1,67	17	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	6	3	5,00	25	▲ -0,50	▲ -0,68	▲ 4,38
Fen	20	3	10	-0,33	-2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>7,33</b>	<b>8</b>	<b>▼ 7,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Ders	S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	1	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	1	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	2	0
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	3	1	0	33
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	100
Noktalama	1	0	1	0
Yazım	1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	1	0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
<b>Tarih</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>20</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	5	0	5	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1	50
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	1	0	50
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	3	2	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	0	0
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1	0	0	0
Making Invitations	1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1	0	0	0
Vocabulary / Friendship	2	0	0	0
Making / Accepting Invitations	1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2	0	1	0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1	0	0	0
Reading Comprehension / Friendship	1	0	0	0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>30</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>30</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	3	1	1	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	1	0	25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	1	0	50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	1	1	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>15</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>15</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	3	20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	0	4	0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4	1	2	25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	1	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	0	50

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
SÜMEYRA AKKAYA					42		8A			20 12 7 60											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
LGS		▼ 200,613		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	709	2794												
		Katılımlar:		26	75	709	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	20	12	7	9,67	48	▲ 2,04	▲ 2,39	▲ 8,04													
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 1,04	▲ 1,39	▲ 4,12													
Din K.ve A.B.	10	7	3	6,00	60	▲ 2,28	▲ 2,27	▲ 5,38													
İngilizce	10	3	2	2,33	23	▲ 0,03	▲ 0,96	▼ 4,93													
Matematik	20	1	2	0,33	2	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38													
Fen	20	8	11	4,33	22	▲ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13													
Toplam:	90	38	28	28,67	32	▲ 7,78	▲ 8,20	▼ 34,24													
Soru No	12345678901234567890																				
Sözel (TÜR)	bDDDACDD bdabACcdDDD																				
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD																				
Sözel (TAR)	daDBACcADD																				
Cevap Anh.	A ACDBACBADD																				
Sözel (DİN)	bdDACDBcCB																				
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB																				
Sözel (İNG)	a BB cB																				
Cevap Anh.	A CABBDCCDABC																				
Sayısal (MAT)	c D c																				
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDDB																				
Sayısal (FEN)	dAcCcd*BDaA BbaBcAac																				
Cevap Anh.	A DBABCACBDABBDCBDACA																				

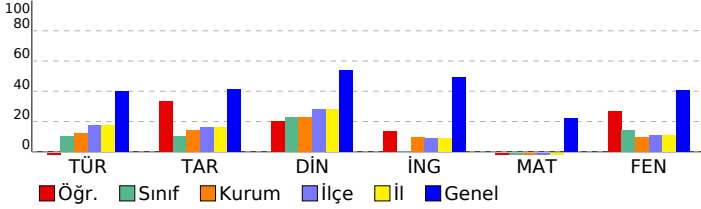
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Sözel (TÜR)									
Türkçe									
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Metinle ilgili soruları cevaplar.									
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
Noktalama									
Yazım									
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Sözel (TAR)									
Tarih									
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.									
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.									
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
Sözel (İNG)									
İngilizce									
Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
Making Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Vocabulary / Friendship									
Making / Accepting Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Making / Refusing / Accepting Invitations									
Reading Comprehension / Friendship									
Sayısal (MAT)									
Matematik									
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.									
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
Sayısal (FEN)									
Fen									
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.									
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									



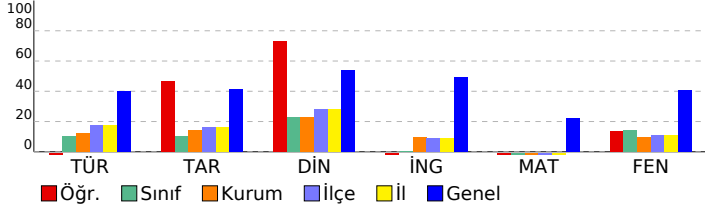


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
VİYAN BOZKURT		44		8A				20	3	17	15
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 126,557	238,890	13	34	377	377	2275				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			26	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 1,04	▲ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	3	5	1,33	13	▲ 0,03	▲ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	4	13	-0,33	-2	▲ -0,50	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	9	11	5,33	27	▲ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	28	57	9,00	▲ 7,78	▲ 8,20	▼ 34,24			
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	DdcdcbacdcbbdCAbcdab										
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD									
Sözel (TAR)	DdbCaAAabd										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD									
Sözel (DİN)	dbdCbDdBca										
Cevap Anh.	B	DABCADCBB									
Sözel (İNG)	aBCd*Bab										
Cevap Anh.	B	BBCAABCD									
Sayısal (MAT)	abcdBCdABcd adbacd										
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB									
Sayısal (FEN)	aDBCAbcdCBDBaBcbdbAC										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACBBADAC									

NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME										
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
S	D	Y	B%							
<b>Sözel (TÜR)</b>										
Türkçe										
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25						
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0						
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0						
Noktalama	1	0	1	0						
Yazım	1	0	1	0						
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	0	3	0						
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	2	0						
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100						
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1	0						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0						
<b>Sözel (TAR)</b>										
Tarih										
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.	5	3	2	60						
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	1	0	100						
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	1	1	50						
<b>Sözel (DİN)</b>										
Din K.ve A.B.										
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	2	4	33						
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	1	1	50						
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50						
<b>Sözel (İNG)</b>										
İngilizce										
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1	0	1	0						
Vocabulary / Friendship	2	1	0	50						
Making/Refusig Invitations and Making Excuses	1	1	0	100						
Making Invitations	1	0	1	0						
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2	0	1	0						
Making / Refusing / Accepting Invitations	1	1	0	100						
Reading Comprehension / Friendship	1	0	1	0						
Making / Accepting Invitations	1	0	1	0						
<b>Sayısal (MAT)</b>										
Matematik										
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	3	0	3	0						
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	2	50						
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	2	0	100						
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0						
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	5	0						
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0						
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0						
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0	0						
<b>Sayısal (FEN)</b>										
Fen										
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	4	1	80						
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	4	20						
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini bilir.	4	1	3	25						
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	2	0						
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	2	0	100						
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1	50						



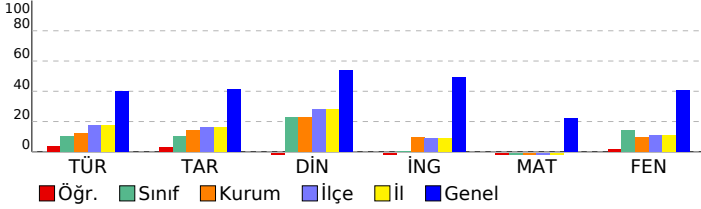
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
YUNUS AKKAYA				173		8A		20 3 17 15			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 103,427	238,890	19	48	534	534	2527				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794				
Katılımlar:			26	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	3	17	-2,67	-13	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 1,04	▲ 1,39	▲ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 2,28	▲ 2,27	▲ 5,38			
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	3	17	-2,67	-13	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	7	13	2,67	13	▼ 2,86	▲ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	29	61	8,67	▲ 7,78	▲ 8,20	▼ 34,24			
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	bbccccCbcacABbbaacca										
Cevap Anh.	B	DADADD CABBDABCACDADD									
Sözel (TAR)	DBAdBbAbdd										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD									
Sözel (DİN)	DAdCADCaDB										
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD									
Sözel (İNG)	adCbcdBdac										
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD									
Sayısal (MAT)	aacdadbaabccabbAAbc										
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB									
Sayısal (FEN)	abBbcbBacBcACBcaAbba										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC									



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				20	3	17	15
<b>Türkçe</b>				20	3	17	15
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	0	3	0
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
<b>Noktalama</b>				1	0	1	0
Yazım				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				3	1	2	33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				10	6	4	60
<b>Tarih</b>				10	6	4	60
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir.				5	4	1	80
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	1	1	50
<b>Sözel (DİN)</b>				10	8	2	80
<b>Din K.ve A.B.</b>				10	8	2	80
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	5	1	83
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	2	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>				10	2	8	20
<b>İngilizce</b>				10	2	8	20
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	1	0
Vocabulary / Friendship				2	0	2	0
Making/Refusig Invitations and Making Excuses				1	1	0	100
Making Invitations				1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	0	2	0
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	0	1	0
Reading Comprehension / Friendship				1	0	1	0
Making / Accepting Invitations				1	1	0	100
<b>Sayısal (MAT)</b>				20	3	17	15
<b>Matematik</b>				20	3	17	15
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.				3	0	3	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	0	4	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	2	4	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				20	7	13	35
<b>Fen</b>				20	7	13	35
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	1	4	20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	1	4	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.				4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	1	1	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	1	1	50

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YUSU* AKKAYA					45		8A			20 4 10 20									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 95,133	238,890	21	56	585	585	2606												
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794													
Katılımlar:			26	75	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	4	10	0,67	3	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12											
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38											
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93											
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38											
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13											
Toplam:		90	12	41	-1,67	-2	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	cDcbA c b Bdc cb Dc																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (TAR)	Abaab Db																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (DİN)	Ad ac b d																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (İNG)	b d a a																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (MAT)	Bb Bd c cd c ba c																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (FEN)	b AB bdc ab Abd																		
Cevap Anh.	A																		

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YUSU* AKKAYA					45		8A			20 4 10 20									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 95,133	238,890	21	56	585	585	2606												
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794													
Katılımlar:			26	75	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	4	10	0,67	3	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12											
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38											
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93											
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38											
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13											
Toplam:		90	12	41	-1,67	-2	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	cDcbA c b Bdc cb Dc																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (TAR)	Abaab Db																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (DİN)	Ad ac b d																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (İNG)	b d a a																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (MAT)	Bb Bd c cd c ba c																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (FEN)	b AB bdc ab Abd																		
Cevap Anh.	A																		



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YUSU* AKKAYA					45		8A			20 4 10 20									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 95,133	238,890	21	56	585	585	2606												
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794													
Katılımlar:			26	75	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	4	10	0,67	3	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12											
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38											
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93											
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38											
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13											
Toplam:		90	12	41	-1,67	-2	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	cDcbA c b Bdc cb Dc																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (TAR)	Abaab Db																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (DİN)	Ad ac b d																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (İNG)	b d a a																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (MAT)	Bb Bd c cd c ba c																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (FEN)	b AB bdc ab Abd																		
Cevap Anh.	A																		

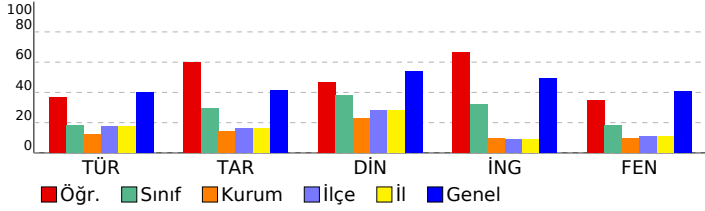
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YUSU* AKKAYA					45		8A			20 4 10 20									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 95,133	238,890	21	56	585	585	2606												
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794													
Katılımlar:			26	75	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	4	10	0,67	3	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12											
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38											
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93											
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38											
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13											
Toplam:		90	12	41	-1,67	-2	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	cDcbA c b Bdc cb Dc																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (TAR)	Abaab Db																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (DİN)	Ad ac b d																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (İNG)	b d a a																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (MAT)	Bb Bd c cd c ba c																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (FEN)	b AB bdc ab Abd																		
Cevap Anh.	A																		

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YUSU* AKKAYA					45		8A			20 4 10 20									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 95,133	238,890	21	56	585	585	2606												
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794													
Katılımlar:			26	75	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	4	10	0,67	3	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12											
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38											
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93											
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38											
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13											
Toplam:		90	12	41	-1,67	-2	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	cDcbA c b Bdc cb Dc																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (TAR)	Abaab Db																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (DİN)	Ad ac b d																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (İNG)	b d a a																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (MAT)	Bb Bd c cd c ba c																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (FEN)	b AB bdc ab Abd																		
Cevap Anh.	A																		

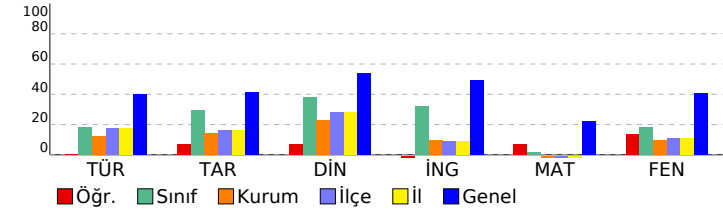
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YUSU* AKKAYA					45		8A			20 4 10 20									
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel											
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel												
LGS	▼ 95,133	238,890	21	56	585	585	2606												
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794													
Katılımlar:			26	75	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.											
Türkçe	20	4	10	0,67	3	▼ 2,04	▼ 2,39	▼ 8,04											
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 1,04	▼ 1,39	▼ 4,12											
Din K.ve A.B.	10	1	5	-0,67	-7	▼ 2,28	▼ 2,27	▼ 5,38											
İngilizce	10	0	4	-1,33	-13	▼ 0,03	▼ 0,96	▼ 4,93											
Matematik	20	2	9	-1,00	-5	▼ -0,50	▼ -0,68	▼ 4,38											
Fen	20	3	8	0,33	2	▼ 2,86	▼ 1,96	▼ 8,13											
Toplam:		90	12	41	-1,67	-2	▼ 7,78	▼ 8,20	▼ 34,24										
Soru No	12345678901234567890																		
Sözel (TÜR)	cDcbA c b Bdc cb Dc																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (TAR)	Abaab Db																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (DİN)	Ad ac b d																		
Cevap Anh.	A																		
Sözel (İNG)	b d a a																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (MAT)	Bb Bd c cd c ba c																		
Cevap Anh.	A																		
Sayısal (FEN)	b AB bdc ab Abd																		
Cevap Anh.	A																		

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE									

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
* * AKYA KA					0		8B			Sözel (TÜR)									
										20 9 5 45									
										Türkçe									
										20 9 5 45									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										4 3 0 75									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										2 0 2 0									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										3 1 2 33									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										3 2 0 67									
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										1 0 0 0									
										Noktalama									
										1 0 0 0									
										Yazım									
										1 0 1 0									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										2 1 0 50									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										1 1 0 100									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										1 0 0 0									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										1 1 0 100									
										Sözel (TAR)									
										10 7 3 70									
										Tarih									
										10 7 3 70									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										5 4 1 80									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										1 0 1 0									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										2 1 1 50									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										2 2 0 100									
										Sözel (DİN)									
										10 6 4 60									
										Din K.ve A.B.									
										10 6 4 60									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										6 4 2 67									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										2 1 1 50									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										2 1 1 50									
										Sözel (İNG)									
										10 7 1 70									
										İngilizce									
										10 7 1 70									
										Making/Refusig Invitations and Making Excuses									
										1 0 1 0									
										Making Invitations									
										1 0 0 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										1 1 0 100									
										Vocabulary / Friendship									
										2 2 0 100									
										Making / Accepting Invitations									
										1 0 0 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										2 2 0 100									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										1 1 0 100									
										Reading Comprehension / Friendship									
										1 1 0 100									
										Sayısal (FEN)									
										20 10 9 50									
										Fen									
										20 10 9 50									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										5 3 2 60									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										5 3 2 60									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir.									
										4 2 1 50									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										2 0 2 0									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										2 2 0 100									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										2 0 2 0									



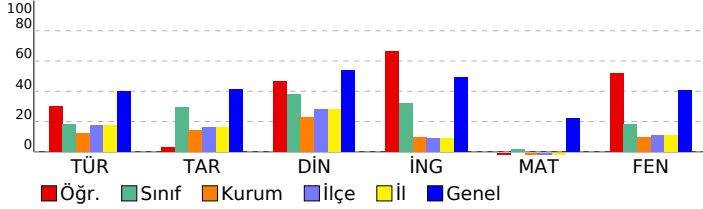
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
*ERVER BAYER					91		8B			Sözel (TÜR) 20 5 15 25									
Puan Türü										Türkçe 20 5 15 25									
Puan										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 0 2 0									
Genel Ort.										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 1 3 25									
Dereceler										Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 2 1 67									
Snf Kurum İlçe İl Genel										Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0									
LGS										Noktalama 1 0 1 0									
Puanı Hesaplanan:										Yazım 1 0 1 0									
Katılımlar:										Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 3 1 2 33									
22 75 709 709 2797										Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 1 1 50									
										Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler. 1 0 1 0									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler. 1 0 1 0									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 0 1 0									
										Sözel (TAR) 10 3 7 30									
										Tarih 10 3 7 30									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal 5 1 4 20									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir. 2 1 1 50									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 0 1 0									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır. 2 1 1 50									
										Sözel (DİN) 10 3 7 30									
										Din K.ve A.B. 10 3 7 30									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 6 1 5 17									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 0 2 0									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 2 0 100									
										Sözel (İNG) 10 1 9 10									
										İngilizce 10 1 9 10									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses 1 0 1 0									
										Vocabulary / Friendship 2 0 2 0									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses 1 0 1 0									
										Making Invitations 1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations 2 1 1 50									
										Making / Refusing / Accepting Invitations 1 0 1 0									
										Reading Comprehension / Friendship 1 0 1 0									
										Making / Accepting Invitations 1 0 1 0									
										Sayısal (MAT) 20 6 14 30									
										Matematik 20 6 14 30									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 3 0 3 0									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 4 2 2 50									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar. 2 1 1 50									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler. 2 0 2 0									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. 6 2 4 33									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 0 1 0									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 1 0 100									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 1 0 1 0									
										Sayısal (FEN) 20 7 13 35									
										Fen 20 7 13 35									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 5 4 1 80									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 0 5 0									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar. 4 1 3 25									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 0 2 0									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 2 1 1 50									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 2 1 1 50									



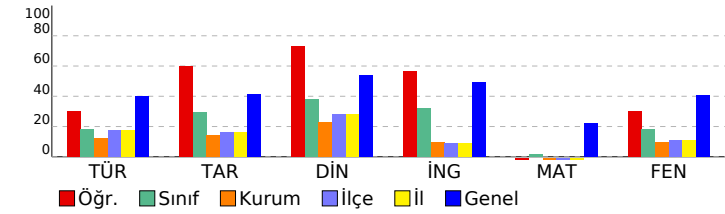


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
AR G E Ş A K * N		59		8B				20	9	9	45
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 203,953	238,890	4	4	80	80	1548				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	9	9	6,00	30	▲ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	2	5	0,33	3	▼ 2,91	▼ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93			
Matematik	20	1	6	-1,00	-5	▼ 0,27	▼ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	12	5	10,33	52	▲ 3,64	▲ 1,96	▲ 8,13			
Toplam:		90	37	30	27,00	30	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	cDcaACaD BaCAbBcDac										
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD										
Sözel (TAR)	aDcAbc a										
Cevap Anh.	A ACDBACBADD										
Sözel (DİN)	AdDbCDBcCd										
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB										
Sözel (İNG)	a BB CDABC										
Cevap Anh.	A CABBDCCDABC										
Sayısal (MAT)	B aa ab dd										
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB										
Sayısal (FEN)	cBCdAcCdABBDaBD Cd										
Cevap Anh.	A DBABCACBDABBDcBDACA										

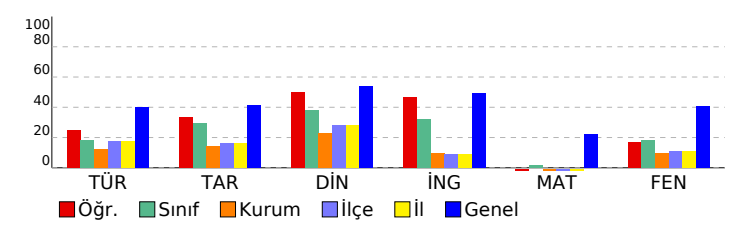
NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME										
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
S	D	Y	B%							
<b>Sözel (TÜR)</b>										
<b>Türkçe</b>										
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Metinle ilgili soruları cevaplar.										
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.										
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										
Noktalama										
Yazım										
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.										
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.										
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.										
<b>Sözel (TAR)</b>										
<b>Tarih</b>										
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.										
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.										
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.										
<b>Sözel (DİN)</b>										
<b>Din K.ve A.B.</b>										
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.										
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.										
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.										
<b>Sözel (İNG)</b>										
<b>İngilizce</b>										
Making/Refusig Invitations and Making Excuses										
Making Invitations										
Making / Refusing Invitations and Making Excuses										
Vocabulary / Friendship										
Making / Accepting Invitations										
Making / Refusing Invitations and Making Explanations										
Making / Refusing / Accepting Invitations										
Reading Comprehension / Friendship										
<b>Sayısal (MAT)</b>										
<b>Matematik</b>										
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üsli										
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler										
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.										
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.										
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.										
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.										
<b>Sayısal (FEN)</b>										
<b>Fen</b>										
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.										
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.										
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.										
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.										
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.										



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BARZAN BAYER					115		8B			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
										Making Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										Vocabulary / Friendship									
										Making / Accepting Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										Reading Comprehension / Friendship									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

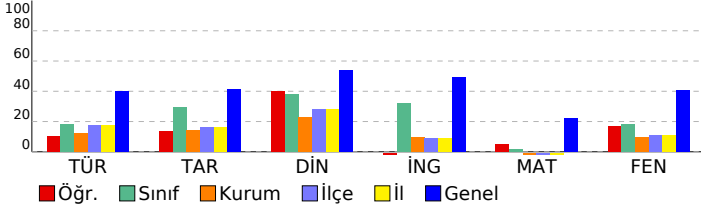


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
BARZAN İŞİK					60		8B			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
										Making Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										Vocabulary / Friendship									
										Making / Accepting Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										Reading Comprehension / Friendship									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslu ifade eder.									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

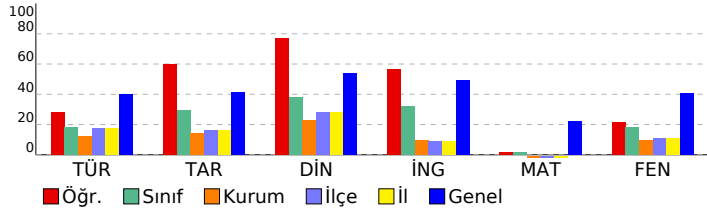


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
BÜŞRA AKKAYA		0		8B				20	4	6	20
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 142,950	238,890	15	27	285	285	2098				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	4	6	2,00	10	▼ 3,64	▼ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 2,91	▼ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	5	3	4,00	40	▲ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	1	5	-0,67	-7	▼ 3,23	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	2	3	1,00	5	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	6	8	3,33	17	▼ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	21	30	11,00	12	▼ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	bD aA D dc A cb										
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD										
Sözel (TAR)	cC ddd Adb										
Cevap Anh.	A ACDBACBADD										
Sözel (DİN)	AdDbCDBc										
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB										
Sözel (İNG)	d dabDd										
Cevap Anh.	A CABBDCCABC										
Sayısal (MAT)	c C Ac a										
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB										
Sayısal (FEN)	DBc CB bccA dba Cd										
Cevap Anh.	A DBABCACBDABBDCCBDA										

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Sözel (TÜR)										
Türkçe										
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Metinle ilgili soruları cevaplar.										
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.										
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										
Noktalama										
Yazım										
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.										
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.										
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.										
Sözel (TAR)										
Tarih										
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.										
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.										
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.										
Sözel (DİN)										
Din K.ve A.B.										
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.										
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.										
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.										
Sözel (İNG)										
İngilizce										
Making/Refusing Invitations and Making Excuses										
Making Invitations										
Making / Refusing Invitations and Making Excuses										
Vocabulary / Friendship										
Making / Accepting Invitations										
Making / Refusing Invitations and Making Explanations										
Making / Refusing / Accepting Invitations										
Reading Comprehension / Friendship										
Sayısal (MAT)										
Matematik										
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.										
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.										
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.										
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.										
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.										
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.										
Sayısal (FEN)										
Fen										
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.										
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.										
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.										
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.										
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.										



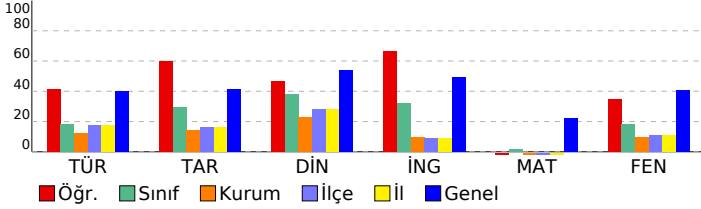
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S					D					Y					B%										
ESMANUR AKKAYA					137		8B			20					9					10					45										
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						S					D					Y					B%								
LGS		▼ 190,587		238,890		8		10		109		109		1659		20					9					10					45				
Puanı Hesaplanan:				75		709		709		2794		20					9					10					45								
Katılımlar:				22		75		709		709		2797		20					9					10					45						
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	S					D					Y					B%										
Türkçe		20	9	10	5,67	28	▲ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04	20					9					10					45										
Tarih		10	7	3	6,00	60	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12	20					9					10					45										
Din K.ve A.B.		10	8	1	7,67	77	▲ 3,77	▲ 2,27	▲ 5,38	20					9					10					45										
İngilizce		10	6	1	5,67	57	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93	20					9					10					45										
Matematik		20	2	5	0,33	2	▲ 0,27	-0,68	▼ 4,38	20					9					10					45										
Fen		20	8	11	4,33	22	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13	20					9					10					45										
Toplam:		90	40	31	29,67	33	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24	20					9					10					45										
Soru No		12345678901234567890																																	
Sözel (TÜR)		cDcaACbDc BabACbDbc																																	
Cevap Anh.		A																																	
Sözel (TAR)		bbDBAbBADD																																	
Cevap Anh.		A																																	
Sözel (DİN)		AcDACDBDC																																	
Cevap Anh.		A																																	
Sözel (İNG)		C cB CDAB																																	
Cevap Anh.		A																																	
Sayısal (MAT)		B bc d aac																																	
Cevap Anh.		A																																	
Sayısal (FEN)		DBccCc daDA*dbbBdCc																																	
Cevap Anh.		A																																	



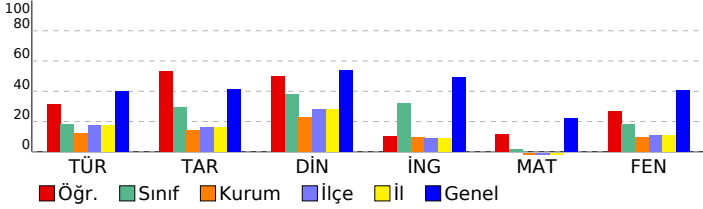
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Sözel (TÜR)									
Türkçe									
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Metinle ilgili soruları cevaplar.									
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
Noktalama									
Yazım									
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Sözel (TAR)									
Tarih									
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.									
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.									
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
Sözel (İNG)									
İngilizce									
Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
Making Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Vocabulary / Friendship									
Making / Accepting Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Making / Refusing / Accepting Invitations									
Reading Comprehension / Friendship									
Sayısal (MAT)									
Matematik									
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 3									
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
Sayısal (FEN)									
Fen									
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.									
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
EVİN AKKAYA					81		8B			20 10 5 50											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
LGS		▼ 211,490		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	709	2794												
		Katılımlar:		22	75	709	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	20	10	5	8,33	42	▲ 3,64	▲ 2,39	▲ 8,04													
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12													
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38													
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93													
Matematik	20	0	1	-0,33	-2	▼ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38													
Fen	20	10	9	7,00	35	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13													
Toplam:	90	40	23	32,33	36	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24													
Soru No	12345678901234567890																				
Sözel (TÜR)	cADAAaC aD B Abd DD																				
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACDADD																				
Sözel (TAR)	DBbbBAAbDD																				
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																				
Sözel (DİN)	DAaCbbCdDB																				
Cevap Anh.	B DABCADCDB																				
Sözel (İNG)	BBa ABC CD																				
Cevap Anh.	B BBCAABCD																				
Sayısal (MAT)	d																				
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB																				
Sayısal (FEN)	BadC CBdABDAdBdDbcc																				
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADAC																				

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Sözel (TÜR)									
Türkçe									
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Metinle ilgili soruları cevaplar.									
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
Noktalama									
Yazım									
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.									
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Sözel (TAR)									
Tarih									
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.									
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
Sözel (DİN)									
Din K.ve A.B.									
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
Sözel (İNG)									
İngilizce									
Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Vocabulary / Friendship									
Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
Making Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Making / Refusing / Accepting Invitations									
Reading Comprehension / Friendship									
Making / Accepting Invitations									
Sayısal (MAT)									
Matematik									
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.									
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
Sayısal (FEN)									
Fen									
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.									
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

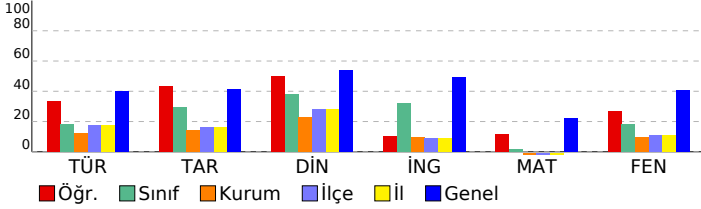


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																
Öğrenci					Numara		Sınıf			S					D Y B%											
HAVİN ÖZCAN					86		8B			20					9 8 45											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						S					D Y B%									
LGS		▼ 197,030		238,890		Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel			20					9 8 45				
Puanı Hesaplanan:				75		709		709		709		2794			10					6 2 60						
Katılımlar:				22		75		709		709		2797			10					6 2 60						
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Tarih					Sözel (DİN)											
Türkçe		20	9	8	6,33	32	▲ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını, döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.											
Tarih		10	6	2	5,33	53	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
Din K.ve A.B.		10	6	3	5,00	50	▲ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38	9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.					Sözel (İNG)											
İngilizce		10	2	3	1,00	10	▼ 3,23	▲ 0,96	▼ 4,93	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					İngilizce											
Matematik		20	4	5	2,33	12	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					Making/Refusing Invitations and Making Excuses											
Fen		20	8	8	5,33	27	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					Making Invitations											
Toplam:		90	35	29	25,33	28	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24	Sözel (İNG)					Matematik											
Soru No		12345678901234567890								Sözel (TÜR)					Matematik											
Sözel (TÜR)		bDD ACcc BaaACBAbab								Cevap Anh. A					Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.											
Cevap Anh. A		ADDDACDDAABBCACBADD								Sözel (TAR)					İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.											
Sözel (TAR)		c DBA BADA								Cevap Anh. A					Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.											
Cevap Anh. A		ACDBACBADD								Sözel (DİN)					Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.											
Sözel (DİN)		ABD aDBaCd								Cevap Anh. A					Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.											
Cevap Anh. A		ABDACBDCB								Sözel (İNG)					Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.											
Sözel (İNG)		a Bd Dc								Cevap Anh. A					Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.											
Cevap Anh. A		CABBDCDABC								Sayısal (MAT)					Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.											
Sayısal (MAT)		B D a adAB ad								Cevap Anh. A					Sayısal (FEN)											
Cevap Anh. A		BCDDBCCDAABCABAACDDB								Sözel (FEN)					Fen											
Sayısal (FEN)		cAc c bBDABda BDbaA								Cevap Anh. A					Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.											
Cevap Anh. A		DBABCACBDABDCBDACA								Sözel (FEN)					İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.											



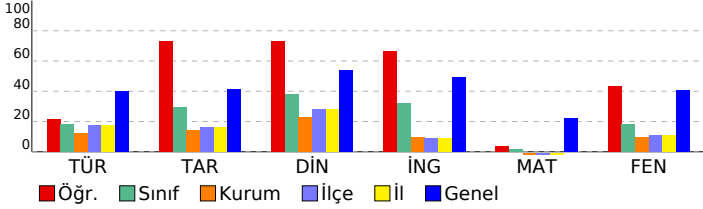
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S	D	Y	B%
KADER AYTEKİN				157		8B		20	9	7	45
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 196,893	238,890	6	8	95	95	1601				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	9	7	6,67	33	▲ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	5	2	4,33	43	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	6	3	5,00	50	▲ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	2	3	1,00	10	▼ 3,23	▲ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	4	5	2,33	12	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	8	8	5,33	27	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	34	28	24,67	27	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	bDD ACcc BaaACBAb										
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD										
Sözel (TAR)	c DBA ADa										
Cevap Anh.	A ACDBACBADD										
Sözel (DİN)	ABD aDBaCd										
Cevap Anh.	A ABDACBDCB										
Sözel (İNG)	a Bd Dc										
Cevap Anh.	A CABBDCCABC										
Sayısal (MAT)	B D a adAB ad										
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB										
Sayısal (FEN)	cAc c bDBABda BDbaA										
Cevap Anh.	A DBABCACBDABDCBDACA										

NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
S	D	Y	B%								
<b>Sözel (TÜR)</b>											
<b>Türkçe</b>											
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.											
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.											
Metinle ilgili soruları cevaplar.											
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.											
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.											
Noktalama											
Yazım											
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.											
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.											
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.											
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.											
<b>Sözel (TAR)</b>											
<b>Tarih</b>											
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.											
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.											
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.											
<b>Sözel (DİN)</b>											
<b>Din K.ve A.B.</b>											
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.											
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.											
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.											
<b>Sözel (İNG)</b>											
<b>İngilizce</b>											
Making/Refusing Invitations and Making Excuses											
Making Invitations											
Making / Refusing Invitations and Making Excuses											
Vocabulary / Friendship											
Making / Accepting Invitations											
Making / Refusing Invitations and Making Explanations											
Making / Refusing / Accepting Invitations											
Reading Comprehension / Friendship											
<b>Sayısal (MAT)</b>											
<b>Matematik</b>											
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslupla ifade eder.											
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.											
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.											
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.											
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.											
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.											
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.											
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.											
<b>Sayısal (FEN)</b>											
<b>Fen</b>											
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.											
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.											
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.											
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.											
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.											
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.											



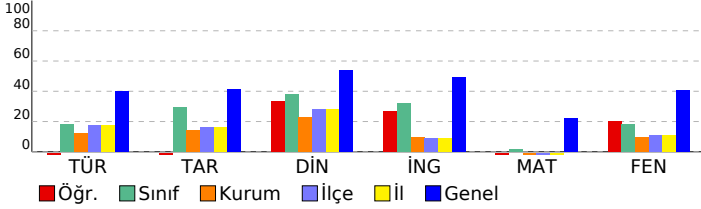


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																																																																																																																																																															
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																																																																																																																																																															
Öğrenci					Numara		Sınıf			S					D					Y					B%																																																																																																																																																
KÜBRA AKK* A					119		8B			20					7					8					35																																																																																																																																																
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						S					D					Y					B%																																																																																																																																														
LGS		▼ 214,403		238,890		Snf	Kurum	İlçe		İl		Genel			20					7					8					35																																																																																																																																											
Puani Hesaplanan:				75	709	709		2794			10					2					1					100																																																																																																																																															
Katılımlar:				22	75	709		709			2797			10					2					80																																																																																																																																																	
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.		Tarih					Sözel (TÜR)					Sözel (DİN)					Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																						
Türkçe	20	7	8	4,33	22	▲ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04		Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını, döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.					Din K.ve A.B.					Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					İngilizce					Making/Refusing Invitations and Making Excuses					Making Invitations					Making / Refusing Invitations and Making Excuses					Vocabulary / Friendship					Making / Accepting Invitations					Making / Refusing Invitations and Making Explanations					Making / Refusing / Accepting Invitations					Reading Comprehension / Friendship					Matematik					Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü iki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler					Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.					Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					Fen					Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.					Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.					DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
Tarih	10	8	2	7,33	73	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12		Sözel (TÜR)					Sözel (DİN)					Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																											
Din K.ve A.B.	10	8	2	7,33	73	▲ 3,77	▲ 2,27	▲ 5,38		Sözel (DİN)					Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																																
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93		Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																																					
Matematik	20	4	10	0,67	3	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38		Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																																										
Fen	20	11	7	8,67	43	▲ 3,64	▲ 1,96	▲ 8,13		Sayısal (FEN)																																																																																																																																																															
Toplam:	90	45	30	35,00	39	▲ 16,98	▲ 8,20	▲ 34,24																																																																																																																																																																	
Soru No	12345678901234567890									Sözel (TÜR)					Sözel (DİN)					Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																											
Sözel (TÜR)	ADcaACaDd bAdacD									Sözel (DİN)					Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																																
Cevap Anh.	A									A					A					A					A																																																																																																																																																
Sözel (TAR)	AbDBAbBADD									Sözel (İNG)					Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																																					
Cevap Anh.	A									A					A					A																																																																																																																																																					
Sözel (DİN)	AaDACDBDcd									Sayısal (MAT)					Sayısal (FEN)																																																																																																																																																										
Cevap Anh.	A									A					A					A																																																																																																																																																					
Sözel (İNG)	a BB CDABC									Sayısal (FEN)																																																																																																																																																															
Cevap Anh.	A									A																																																																																																																																																															
Sayısal (MAT)	BdabcbC dABac ad																																																																																																																																																																								
Cevap Anh.	A																																																																																																																																																																								
Sayısal (FEN)	DBcBcd CcD BdDdBcAcB																																																																																																																																																																								
Cevap Anh.	A																																																																																																																																																																								



SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
MEDİNE YEŞİLKAYA		87		8B				20	4	14	20
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 120,373	238,890	18	39	420	420	2340				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	4	14	-0,67	-3	▼ 3,64	▼ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 2,91	▼ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	4	4	2,67	27	▼ 3,23	▲ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	3	13	-1,33	-7	▼ 0,27	▼ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	8	12	4,00	20	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	26	56	7,33	8	▼ 16,98	▼ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	DdacDbdd acaddbcADc										
Cevap Anh.	B	DADADDACABBDABCACDADD									
Sözel (TAR)	bdccDbbaCd										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD									
Sözel (DİN)	DAdacDCdDc										
Cevap Anh.	B	DABCADCBB									
Sözel (İNG)	c AdBcaAd										
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD									
Sayısal (MAT)	b cb CaddaAdBd bcdd										
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB									
Sayısal (FEN)	dcdCAbBBdBDAaddbcDdd										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACBBADADAC									

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				20	4	14	20
<b>Türkçe</b>				20	4	14	20
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	0	4	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	1	2	33
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
<b>Noktalama</b>				1	0	0	0
Yazım				1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				3	0	3	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşilsilerin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	1	0	100
<b>Sözel (TAR)</b>				10	2	8	20
<b>Tarih</b>				10	2	8	20
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.				5	0	5	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	1	0	100
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	1	1	50
<b>Sözel (DİN)</b>				10	5	5	50
<b>Din K.ve A.B.</b>				10	5	5	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	3	3	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>				10	4	4	40
<b>İngilizce</b>				10	4	4	40
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	0	0
Vocabulary / Friendship				2	0	2	0
Making/Refusig Invitations and Making Excuses				1	0	0	0
Making Invitations				1	1	0	100
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	1	1	50
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	1	0	100
Reading Comprehension / Friendship				1	1	0	100
Making / Accepting Invitations				1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>				20	3	13	15
<b>Matematik</b>				20	3	13	15
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				3	0	3	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	1	1	25
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler				2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	1	4	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				20	8	12	40
<b>Fen</b>				20	8	12	40
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	2	3	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	3	2	60
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini				4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	0	2	0

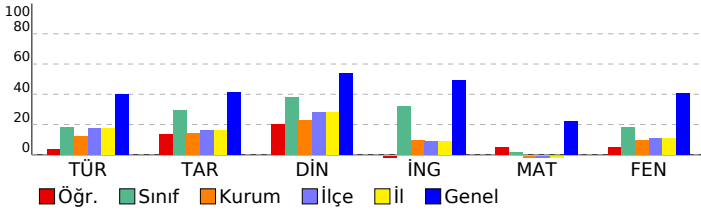


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
MUAZZEZ ALKAN		165		8B				20	5	13	25
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 115,547	238,890	19	42	448	448	2392				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794				
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	13	0,67	3	▼ 3,64	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	3	5	1,33	13	▼ 2,91	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	0	8	-2,67	-27	▼ 3,23	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	5	12	1,00	5	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	5	12	1,00	5	▼ 3,64	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>22</b>	<b>56</b>	<b>3,33</b>	<b>4</b>	<b>▼ 16,98</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

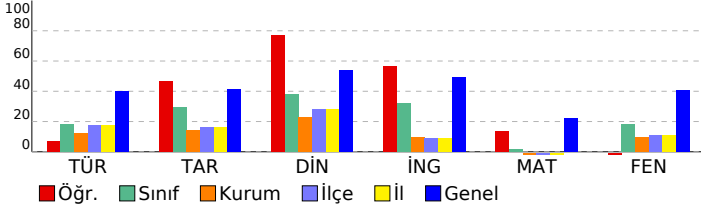
Soru No	12345678901234567890	
Sözel (TÜR)	DbaAabC acbaCdbaAbc	
Cevap Anh.	B DADADD CABBDABCACDADD	
Sözel (TAR)	adACBbcd	
Cevap Anh.	B DBACBAACDD	
Sözel (DİN)	cABadCcDc	
Cevap Anh.	B DABCADCBB	
Sözel (İNG)	aabcabc	
Cevap Anh.	B BBCAABCD	
Sayısal (MAT)	cDBd CaAcbbcbca bcB	
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB	
Sayısal (FEN)	cbdbAbBc BbAac bA bd	
Cevap Anh.	B DDBCACBBABDACCBBADAC	

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 5 13 25</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 5 13 25</b>
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 2 2 50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 0 0
<b>Noktalama</b>	<b>1 0 0 0</b>
Yazım	1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 0 3 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 2 0
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 3 5 30</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 3 5 30</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	5 2 3 40
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 0 2 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 0 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 4 6 40</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 4 6 40</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 3 3 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 2 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 0 8 0</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 0 8 0</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 0 1 0
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Making Invitations	1 0 1 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 1 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 1 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 1 0
Making / Accepting Invitations	1 0 1 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 5 12 25</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 5 12 25</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	3 1 2 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 2 1 50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 1 1 50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 2 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 5 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 5 12 25</b>
<b>Fen</b>	<b>20 5 12 25</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 1 4 20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 1 3 20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 2 1 50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 0 1 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 1 1 50



SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%				
NALİN ERBAY				90		8B		20 4 8 20				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler									
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS	▼ 153,890	238,890	11	19	232	232	1980					
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794						
Katılımlar:			22	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.				
Türkçe	20	4	8	1,33	7	▼ 3,64	▼ 2,39	▼ 8,04				
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12				
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 3,77	▲ 2,27	▲ 5,38				
İngilizce	10	6	1	5,67	57	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93				
Matematik	20	4	4	2,67	13	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38				
Fen	20	3	11	-0,67	-3	▼ 3,64	▼ 1,96	▼ 8,13				
Toplam:		90	31	29	21,33	24	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24			
Soru No	12345678901234567890											
Sözel (TÜR)	cbcAaaC Dc C cc											
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACDADD											
Sözel (TAR)	DBbbBAbbDD											
Cevap Anh.	B DBACBAACDD											
Sözel (DİN)	DAcCADC DB											
Cevap Anh.	B DABCADCDBD											
Sözel (İNG)	cBC AB CD											
Cevap Anh.	B BBCAABCD											
Sayısal (MAT)	DBC Cbd c a											
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB											
Sayısal (FEN)	dBeCc c d bed ADbd											
Cevap Anh.	B DDBCACBBABDDBADAC											

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Sözel (TÜR)	S	D	Y B%
Türkçe	20	4	8 20
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	2	2 50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	1 33
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	0 0
Noktalama	1	0	0 0
Yazım	1	0	0 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	1 33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	0	0 0
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1	0	0 0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4 60</b>
<b>Tarih</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4 60</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	5	3	2 60
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	1	1 50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1 0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	2	0 100
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>1 80</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>1 80</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	5	1 83
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	2	0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	0 50
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>1 60</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>1 60</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1	0	1 0
Vocabulary / Friendship	2	2	0 100
Making/Refusig Invitations and Making Excuses	1	1	0 100
Making Invitations	1	0	0 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2	2	0 100
Making / Refusing / Accepting Invitations	1	1	0 100
Reading Comprehension / Friendship	1	0	0 0
Making / Accepting Invitations	1	0	0 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>4 20</b>
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>4 20</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	2	0 67
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	2	1 50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	0	1 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler	2	0	0 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	2 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	0 0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>11 15</b>
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>11 15</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	4 20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	0	1 0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4	0	2 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	1	1 50

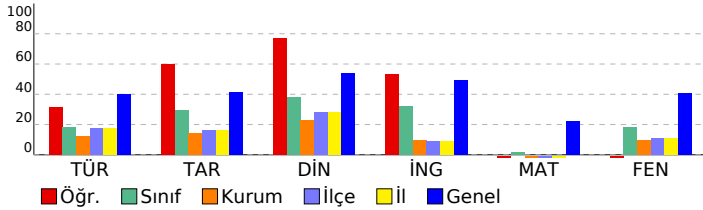


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
R* Ş *İ		0		8B				20	9	8	45
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 150,430	238,890	14	23	249	249	2022				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				

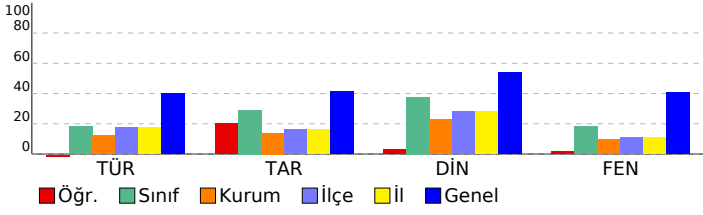
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	9	8	6,33	32	▲ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	7	3	6,00	60	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12
Din K.ve A.B.	10	8	1	7,67	77	▲ 3,77	▲ 2,27	▲ 5,38
İngilizce	10	6	2	5,33	53	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▼ 0,27	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ 3,64	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>38</b>	<b>46</b>	<b>22,67</b>	<b>25</b>	<b>▲ 16,98</b>	<b>▲ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	AcDaACaDc cabAC cDD
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD
Sözel (TAR)	bbDBAbBADD
Cevap Anh.	A ACDBACBADD
Sözel (DİN)	AdDACDBDC
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB
Sözel (İNG)	C cB CDABd
Cevap Anh.	A CABBDCCABC
Sayısal (MAT)	cabcaCabddBCbddbdbcB
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB
Sayısal (FEN)	DBABbacbcbcdadaccac
Cevap Anh.	A DBABCACBDABBDCBDACA

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 9 8 45</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 9 8 45</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 3 1 75
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 1 1 50
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 0 0
Noktalama	1 0 1 0
Yazım	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 1 0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 7 3 70</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 7 3 70</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.	5 4 1 80
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 1 1 50
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 2 0 100
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 8 1 80</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 8 1 80</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 5 1 83
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 2 0 100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 0 50
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 6 2 60</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 6 2 60</b>
Making/Refusig Invitations and Making Excuses	1 1 0 100
Making Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 2 0 100
Making / Accepting Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 2 0 100
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 1 0 100
Reading Comprehension / Friendship	1 0 1 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 4 16 20</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 4 16 20</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 0 3 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 3 25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler	2 0 2 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 1 1 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 5 17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 4 16 20</b>
<b>Fen</b>	<b>20 4 16 20</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 4 1 80
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 0 5 0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini bilir.	4 0 4 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 0 2 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 0 2 0

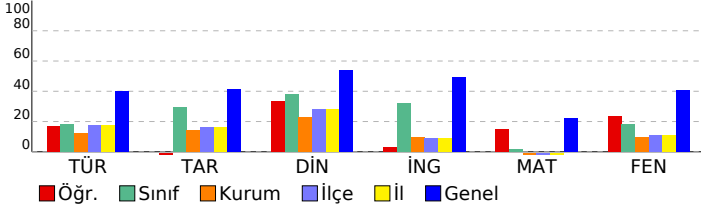


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%																			
SAMET DİKER				92		8B		Sözel (TÜR) 20 2 7 10																			
Puan Türü				Genel Ort.		Dereceler		Türkçe 20 2 7 10																			
LGS				104,273		238,890		20 47		526 526		2516		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 0 1 0													
Puanı Hesaplanan:				75		709		709		2794		Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 1 2 25															
Katılımlar:				22		75		709		709		2797		Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 1 1 33													
Ders				Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.		Filiilerinin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0							
Türkçe				20		2		7		-0,33		-2		3,64		2,39		8,04		Noktalama 1 0 1 0							
Tarih				10		4		6		2,00		20		2,91		1,39		4,12		Yazım 1 0 1 0							
Din K.ve A.B.				10		2		5		0,33		3		3,77		2,27		5,38		Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 3 0 0 0							
Fen				20		1		2		0,33		2		3,64		1,96		8,13		Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 0 0 0							
Toplam:				90		9		20		2,33		3		16,98		8,20		34,24		Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler. 1 0 0 0							
Soru No				12345678901234567890								Sözel (TAR) 10 4 6 40															
Sözel (TÜR)				cbDAb bdca								Tarih 10 4 6 40															
Cevap Anh.				B DADADDCABBDBACACDADD								Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir. 5 2 3 40															
Sözel (TAR)				bBACCbAbcc								Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir. 2 1 1 50															
Cevap Anh.				B DBACBAACDD								Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 1 0 100															
Sözel (DİN)				Adabb Dc								9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır. 2 0 2 0															
Cevap Anh.				B DABCADCBDB								Sözel (DİN) 10 2 5 20															
Sayısal (FEN)				d d A								Din K.ve A.B. 10 2 5 20															
Cevap Anh.				B BDBCACBBABDACBBDADAC								Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 6 2 3 33															
												İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 0 2 0															
												Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 0 0 0															
												Sayısal (FEN) 20 1 2 5															
												Fen 20 1 2 5															
												Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 5 1 2 20															
												İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 0 0 0															
												İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir. 4 0 0 0															
												Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 0 0 0															
												DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 2 0 0 0															
												DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 2 0 0 0															

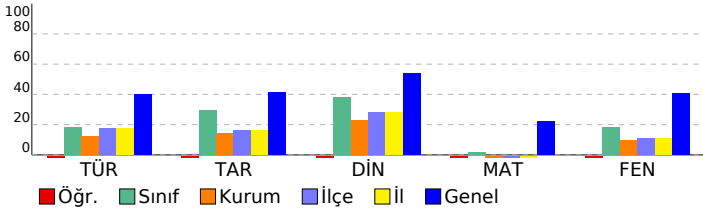


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%			
SEHER ÖZDEMİR				169		8B		20 7 11 35			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 168,260	238,890	9	14	175	175	1839				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	7	11	3,33	17	▼ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	2	7	-0,33	-3	▼ 2,91	▼ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	2	5	0,33	3	▼ 3,23	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	4	3	3,00	15	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	8	10	4,67	23	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	28	41	14,33	16	▼ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	cbDAb bdcaD BdACcbbD										
Cevap Anh.	B	DADADD CABBDABCACDADD									
Sözel (TAR)	bBbaBbd aa										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD									
Sözel (DİN)	DAdabcCaDB										
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD									
Sözel (İNG)	Bda c ab D										
Cevap Anh.	B	BBCAABCD									
Sayısal (MAT)	DBd ABab										
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB									
Sayısal (FEN)	B caACBa acACdBacDdb										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACBBADADAC									

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				20	7	11	35
<b>Türkçe</b>				20	7	11	35
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	2	1	67
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
<b>Noktalama</b>				1	0	1	0
Yazım				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				3	1	1	33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	2	0	100
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				10	2	7	20
<b>Tarih</b>				10	2	7	20
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.				5	1	4	20
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	1	0	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	0	2	0
<b>Sözel (DİN)</b>				10	5	5	50
<b>Din K.ve A.B.</b>				10	5	5	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	3	3	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>				10	2	5	20
<b>İngilizce</b>				10	2	5	20
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	1	0	100
Vocabulary / Friendship				2	0	1	0
Making/Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	1	0
Making Invitations				1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	1	1	50
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	0	0	0
Reading Comprehension / Friendship				1	0	1	0
Making / Accepting Invitations				1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>				20	4	3	20
<b>Matematik</b>				20	4	3	20
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.				3	1	1	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	1	0	25
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	2	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	0	0	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				20	8	10	40
<b>Fen</b>				20	8	10	40
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	2	2	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	2	2	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.				4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	2	0	100
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	2	0	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	0	2	0



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
SERCAN BAYER					0		8B			Sözel (TÜR)									
										20 2 9 10									
										Türkçe									
										20 2 9 10									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										2 0 1 0									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										4 0 2 0									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										3 1 2 33									
										Filiismlerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										1 0 0 0									
										Noktalama									
										1 0 1 0									
										Yazım									
										1 0 0 0									
										Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
										3 1 1 33									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										2 0 1 0									
										Deyim, atasözü ve özyeşjilerin metne katkısını belirler.									
										1 0 0 0									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										1 0 1 0									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										1 0 0 0									
										Sözel (TAR)									
										10 0 7 0									
										Tarih									
										10 0 7 0									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.									
										5 0 3 0									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										2 0 2 0									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										1 0 0 0									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										2 0 2 0									
										Sözel (DİN)									
										10 0 5 0									
										Din K.ve A.B.									
										10 0 5 0									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										6 0 4 0									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										2 0 1 0									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										2 0 0 0									
										Sayısal (MAT)									
										20 1 9 5									
										Matematik									
										20 1 9 5									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										3 0 2 0									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										4 1 2 25									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										2 0 0 0									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										2 0 1 0									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										6 0 4 0									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										1 0 0 0									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										1 0 0 0									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										1 0 0 0									
										Sayısal (FEN)									
										20 2 7 10									
										Fen									
										20 2 7 10									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										5 0 2 0									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										5 1 2 20									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir									
										4 1 1 25									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										2 0 1 0									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										2 0 1 0									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										2 0 0 0									





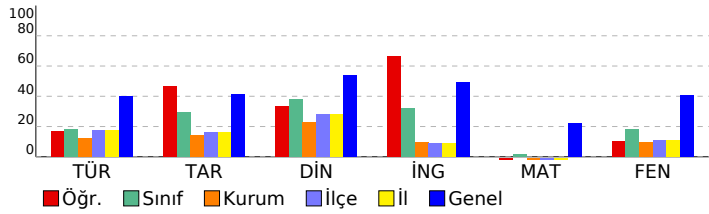
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
Y * * Ğ * O R N					5		8B			Sözel (TÜR)				
Puan Türü					Genel Ort.		Dereceler			Sözel (TAR)				
LGS					151,627		238,890			Sözel (DİN)				
Puanı Hesaplanan:					75		709			Sözel (İNG)				
Katılımlar:					22		75			Sayısal (MAT)				
					709		709			Matematik				
					2794		2794			Fen				
					22		75			Toplam:				
					709		709			90				
					2794		2794			34				
					2794		2794			44				
					2794		2794			19,33				
					2794		2794			21				
					2794		2794			16,98				
					2794		2794			8,20				
					2794		2794			34,24				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	11	3,33	17	▼ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93
Matematik	20	3	11	-0,67	-3	▼ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	6	12	2,00	10	▼ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	34	44	19,33	21	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	ccbAaaCbDbBaAdD a
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACDADD
Sözel (TAR)	DabbBAAbDD
Cevap Anh.	B DBACBAACDD
Sözel (DİN)	DAdCcbCdDa
Cevap Anh.	B DABCADCBB
Sözel (İNG)	BBaAABC D
Cevap Anh.	B BBCAABCD
Sayısal (MAT)	bbdCcBdA Dccd d a
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB
Sayısal (FEN)	BaBCcacacBDcddBb c *
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADADAC

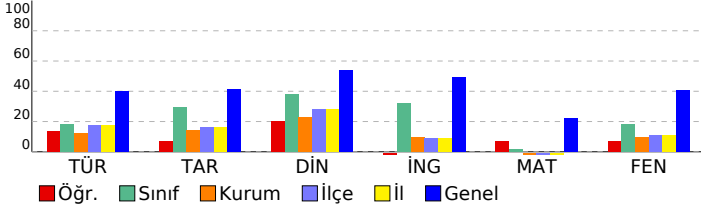
Tarih	10	6	4	4,67	47	▲ 2,91	▲ 1,39	▲ 4,12
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▼ 3,77	▲ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	7	1	6,67	67	▲ 3,23	▲ 0,96	▲ 4,93
Matematik	20	3	11	-0,67	-3	▼ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	6	12	2,00	10	▼ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	34	44	19,33	21	▲ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24

Sözel (TÜR)	20	7	11	35
Türkçe	20	7	11	35
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	0	1	0
Noktalama	1	0	1	0
Yazım	1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.	2	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	0	0
Sözel (TAR)	10	6	4	60
Tarih	10	6	4	60
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal	5	4	1	80
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	2	0	100
Sözel (DİN)	10	5	5	50
Din K.ve A.B.	10	5	5	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	4	2	67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	1	1	50
Sözel (İNG)	10	7	1	70
İngilizce	10	7	1	70
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1	1	0	100
Vocabulary / Friendship	2	1	0	50
Making/Refusig Invitations and Making Excuses	1	0	1	0
Making Invitations	1	1	0	100
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2	2	0	100
Making / Refusing / Accepting Invitations	1	1	0	100
Reading Comprehension / Friendship	1	1	0	100
Making / Accepting Invitations	1	0	0	0
Sayısal (MAT)	20	3	11	15
Matematik	20	3	11	15
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	4	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler	2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	3	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0
Sayısal (FEN)	20	6	12	30
Fen	20	6	12	30
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	3	2	60
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	4	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini	4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	1	0



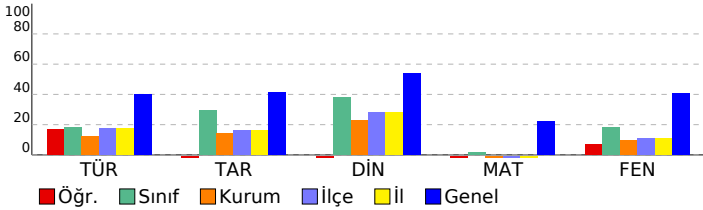
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
YUS UF KAYHAN		175		8B				20	7	13	35
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 129,813	238,890	16	32	356	356	2238				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794				
Katılımlar:			22	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▼ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	3	7	0,67	7	▼ 2,91	▼ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	4	6	2,00	20	▼ 3,77	▼ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	1	9	-2,00	-20	▼ 3,23	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	6	14	1,33	7	▲ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	6	14	1,33	7	▼ 3,64	▼ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	27	63	6,00	7	▼ 16,98	▼ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	bDcabacDcdBBdCBcaDa										
Cevap Anh.	A	ADDACDDAABBCACBADD									
Sözel (TAR)	dBdada*ADb										
Cevap Anh.	A	ACDBACBADD									
Sözel (DİN)	dBcAbDaaCd										
Cevap Anh.	A	ABDACDBDCB									
Sözel (İNG)	bcdBbdacdb										
Cevap Anh.	A	CABBDCDABC									
Sayısal (MAT)	cabbBCdadcbDbBACbDda										
Cevap Anh.	A	BCDDBCCDAABCABAACDBB									
Sayısal (FEN)	DBdabcdCBadcBDdcbcb										
Cevap Anh.	A	DBABCACBDABBDCBDACA									

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ		S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>		20	7	13	35
<b>Türkçe</b>		20	7	13	35
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.		4	2	2	50
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.		2	0	2	0
Metinle ilgili soruları cevaplar.		3	1	2	33
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.		3	1	2	33
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.		1	0	1	0
Noktalama		1	1	0	100
Yazım		1	1	0	100
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.		2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.		1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.		1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.		1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>		10	3	7	30
<b>Tarih</b>		10	3	7	30
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.		5	2	3	40
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.		1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.		2	0	2	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.		2	1	1	50
<b>Sözel (DİN)</b>		10	4	6	40
<b>Din K.ve A.B.</b>		10	4	6	40
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.		6	3	3	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.		2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.		2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>		10	1	9	10
<b>İngilizce</b>		10	1	9	10
Making/Refusing Invitations and Making Excuses		1	0	1	0
Making Invitations		1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses		1	0	1	0
Vocabulary / Friendship		2	1	1	50
Making / Accepting Invitations		1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations		2	0	2	0
Making / Refusing / Accepting Invitations		1	0	1	0
Reading Comprehension / Friendship		1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>		20	6	14	30
<b>Matematik</b>		20	6	14	30
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.		3	0	3	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.		4	2	2	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler		2	0	2	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.		2	1	1	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.		6	2	4	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.		1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.		1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.		1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>		20	6	14	30
<b>Fen</b>		20	6	14	30
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.		5	2	3	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.		4	2	3	40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.		4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.		2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.		2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.		2	0	2	0



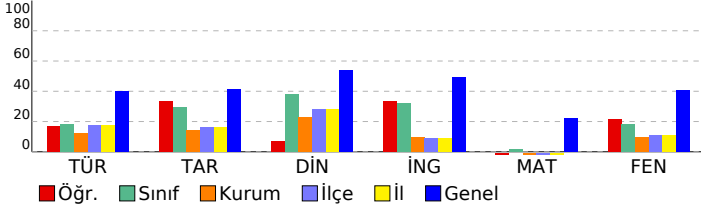
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME							
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%							
YUSUF ARAS				105		8B		Sözel (TÜR)							
								Türkçe							
								Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.							
								Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.							
								Metinle ilgili soruları cevaplar.							
								Görsellerle ilgili soruları cevaplar.							
								Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.							
								Noktalama							
								Yazım							
								Metindeki yardımcı fikirleri belirler.							
								Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.							
								Metindeki anlatım biçimlerini belirler.							
								Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.							
								Sözel (TAR)							
								Tarih							
								Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.							
								Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.							
								Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.							
								9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.							
								Sözel (DİN)							
								Din K.ve A.B.							
								Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.							
								İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.							
								Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.							
								Sayısal (MAT)							
								Matematik							
								Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü							
								İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.							
								Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler							
								Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.							
								Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.							
								Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.							
								Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.							
								Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.							
								Sayısal (FEN)							
								Fen							
								Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.							
								İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.							
								İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir							
								Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.							
								DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.							
								DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.							

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
Sözel (TÜR)	c	D	c	a	b	C	a	a	B	a	c	a	b	D	b	c					
Cevap Anh.	A																				
Sözel (TAR)	b	d	c	a	b	d	c	a	a	c											
Cevap Anh.	A																				
Sözel (DİN)	c	B		c	b	a	d	b	a	c											
Cevap Anh.	A																				
Sayısal (MAT)	a	C	b	D	c	a	d	b	c	a	a	b	d	c	b	a	d	b			
Cevap Anh.	A																				
Sayısal (FEN)	b	d	c	a	b	a	d	c	B	a	d	a	b	B	c	a	d	B	c	d	
Cevap Anh.	A																				



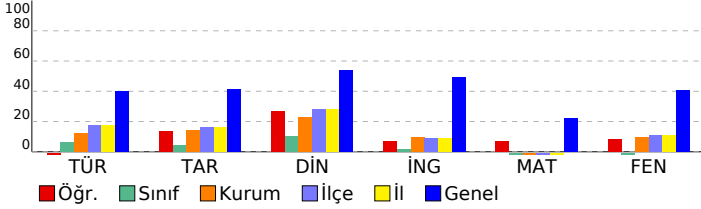
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME								
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%								
ZİLAN AKKAYA				109		8B		20 6 8 30								
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler										
LGS		▼ 150,683		238,890		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		İlçe Ort.		İl Ort.		Genel Ort.		
Puanı Hesaplanan:				75		709		709		709		2794				
Katılımlar:				22		75		709		709		2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.								
Türkçe	20	6	8	3,33	17	▼ 3,64	▲ 2,39	▼ 8,04								
Tarih	10	5	5	3,33	33	▲ 2,91	▲ 1,39	▼ 4,12								
Din K.ve A.B.	10	2	4	0,67	7	▼ 3,77	▼ 2,27	▼ 5,38								
İngilizce	10	4	2	3,33	33	▲ 3,23	▲ 0,96	▼ 4,93								
Matematik	20	2	8	-0,67	-3	▼ 0,27	▲ -0,68	▼ 4,38								
Fen	20	7	8	4,33	22	▲ 3,64	▲ 1,96	▼ 8,13								
Toplam:		90	26	35	14,33	16	▼ 16,98	▲ 8,20	▼ 34,24							
Soru No	12345678901234567890															
Sözel (TÜR)	accADaCb D B Aba c															
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACDADD															
Sözel (TAR)	bcAbBacBD															
Cevap Anh.	B DBACBAACDD															
Sözel (DİN)	AcddD c															
Cevap Anh.	B DABCADCBB															
Sözel (İNG)	Bda AB C															
Cevap Anh.	B BCCAABCD															
Sayısal (MAT)	Dbadcba d a															
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB															
Sayısal (FEN)	bBC CBab DAdcdDbb															
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADADAC															

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				20	6	8	30
<b>Türkçe</b>				20	6	8	30
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	1	2	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	2	0	67
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	0
<b>Noktalama</b>				1	0	0	0
Yazım				1	0	0	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				3	1	1	33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	0	0	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				10	5	5	50
<b>Tarih</b>				10	5	5	50
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.				5	3	2	60
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	2	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				10	2	4	20
<b>Din K.ve A.B.</b>				10	2	4	20
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	1	4	17
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	1	0	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	0	0	0
<b>Sözel (İNG)</b>				10	4	2	40
<b>İngilizce</b>				10	4	2	40
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	1	0	100
Vocabulary / Friendship				2	1	1	50
Making/Refusig Invitations and Making Excuses				1	0	1	0
Making Invitations				1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	1	0	50
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	1	0	100
Reading Comprehension / Friendship				1	0	0	0
Making / Accepting Invitations				1	0	0	0
<b>Sayısal (MAT)</b>				20	2	8	10
<b>Matematik</b>				20	2	8	10
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	0	4	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler				2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	0	0	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	0	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				20	7	8	35
<b>Fen</b>				20	7	8	35
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	2	1	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	3	2	60
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini				4	2	1	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	0	1	0



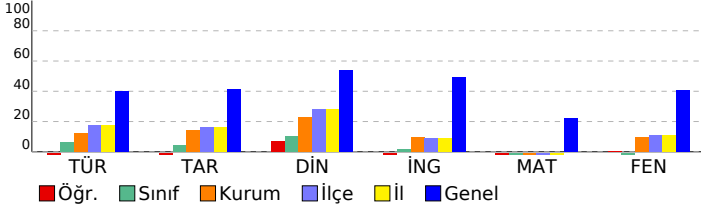
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
* NA ZD *E					0		8C			20 2 18 10				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS	▼ 106,430	238,890	7	46	509	509	2485							
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794								
Katılımlar:			24	75	709	709	2797							
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.						
Türkçe	20	2	18	-4,00	-20	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04						
Tarih	10	3	5	1,33	13	▲ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12						
Din K.ve A.B.	10	4	4	2,67	27	▲ 1,01	▲ 2,27	▼ 5,38						
İngilizce	10	2	4	0,67	7	▲ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93						
Matematik	20	6	14	1,33	7	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38						
Fen	20	6	13	1,67	8	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13						
Toplam:		90	23	58	3,67	4	▲ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24					
Soru No	12345678901234567890													
Sözel (TÜR)	bcB*cadbBaacaCbcbbbc													
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD												
Sözel (TAR)	aB* BbAda													
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD												
Sözel (DİN)	bABaAadB													
Cevap Anh.	B	DABCADCBB												
Sözel (İNG)	dc Adbd													
Cevap Anh.	B	BBCAABCD												
Sayısal (MAT)	bbabaCdAcccABdaDbdBd													
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB												
Sayısal (FEN)	BcdCbCccdadBAC Bccdd													
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC												

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>					20	2	18	10
<b>Türkçe</b>					20	2	18	10
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.					3	0	3	0
Filiilerinin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	0	1	0
<b>Noktalama</b>					1	1	0	100
Yazım					1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					3	0	3	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.					2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.					1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.					1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>					10	3	5	30
<b>Tarih</b>					10	3	5	30
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir.					5	2	3	40
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					1	0	0	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.					2	0	1	0
<b>Sözel (DİN)</b>					10	4	4	40
<b>Din K.ve A.B.</b>					10	4	4	40
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					6	3	2	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					2	0	1	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>					10	2	4	20
<b>İngilizce</b>					10	2	4	20
Making / Refusing Invitations and Making Excuses					1	0	1	0
Vocabulary / Friendship					2	0	1	0
Making/Refusing Invitations and Making Excuses					1	0	0	0
Making Invitations					1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations					2	1	0	50
Making / Refusing / Accepting Invitations					1	0	1	0
Reading Comprehension / Friendship					1	0	1	0
Making / Accepting Invitations					1	1	0	100
<b>Sayısal (MAT)</b>					20	6	14	30
<b>Matematik</b>					20	6	14	30
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.					3	0	3	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					4	1	3	25
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					2	1	1	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					6	2	4	33
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.					1	1	0	100
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	1	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>					20	6	13	30
<b>Fen</b>					20	6	13	30
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					5	2	3	40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					5	1	4	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.					4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.					2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					2	0	2	0



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%					
**A D *FE					733		8C			20 4 16 20					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 77,293		238,890		20	67	665	665	2735					
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794						
				Katılımlar:		24	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.							
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04							
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12							
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38							
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93							
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38							
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13							
Toplam:		90	18	72	-6,00	-7	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24						
Soru No	12345678901234567890														
Sözel (TÜR)	acadbdbBacbaaACcAca														
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD													
Sözel (TAR)	DdAdddbabb														
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD													
Sözel (DİN)	DbBbcbaDd														
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD													
Sözel (İNG)	ddabdcbaac														
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD													
Sayısal (MAT)	DbdbBdbcbdbabdcAbBa														
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB													
Sayısal (FEN)	acBdAbBabaDbaacadDcb														
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC													

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%					
**A D *FE					733		8C			20 4 16 20					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 77,293		238,890		20	67	665	665	2735					
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794						
				Katılımlar:		24	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.							
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04							
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12							
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38							
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93							
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38							
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13							
Toplam:		90	18	72	-6,00	-7	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24						
Soru No	12345678901234567890														
Sözel (TÜR)	acadbdbBacbaaACcAca														
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD													
Sözel (TAR)	DdAdddbabb														
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD													
Sözel (DİN)	DbBbcbaDd														
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD													
Sözel (İNG)	ddabdcbaac														
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD													
Sayısal (MAT)	DbdbBdbcbdbabdcAbBa														
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB													
Sayısal (FEN)	acBdAbBabaDbaacadDcb														
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC													



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%					
**A D *FE					733		8C			20 4 16 20					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 77,293		238,890		20	67	665	665	2735					
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794						
				Katılımlar:		24	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.							
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04							
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12							
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38							
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93							
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38							
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13							
Toplam:		90	18	72	-6,00	-7	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24						
Soru No	12345678901234567890														
Sözel (TÜR)	acadbdbBacbaaACcAca														
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD													
Sözel (TAR)	DdAdddbabb														
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD													
Sözel (DİN)	DbBbcbaDd														
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD													
Sözel (İNG)	ddabdcbaac														
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD													
Sayısal (MAT)	DbdbBdbcbdbabdcAbBa														
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB													
Sayısal (FEN)	acBdAbBabaDbaacadDcb														
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC													

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%					
**A D *FE					733		8C			20 4 16 20					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 77,293		238,890		20	67	665	665	2735					
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794						
				Katılımlar:		24	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.							
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04							
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12							
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38							
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93							
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38							
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13							
Toplam:		90	18	72	-6,00	-7	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24						
Soru No	12345678901234567890														
Sözel (TÜR)	acadbdbBacbaaACcAca														
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD													
Sözel (TAR)	DdAdddbabb														
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD													
Sözel (DİN)	DbBbcbaDd														
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD													
Sözel (İNG)	ddabdcbaac														
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD													
Sayısal (MAT)	DbdbBdbcbdbabdcAbBa														
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB													
Sayısal (FEN)	acBdAbBabaDbaacadDcb														
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC													

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%					
**A D *FE					733		8C			20 4 16 20					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 77,293		238,890		20	67	665	665	2735					
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794						
				Katılımlar:		24	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.							
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04							
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12							
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38							
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93							
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38							
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13							
Toplam:		90	18	72	-6,00	-7	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24						
Soru No	12345678901234567890														
Sözel (TÜR)	acadbdbBacbaaACcAca														
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD													
Sözel (TAR)	DdAdddbabb														
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD													
Sözel (DİN)	DbBbcbaDd														
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD													
Sözel (İNG)	ddabdcbaac														
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD													
Sayısal (MAT)	DbdbBdbcbdbabdcAbBa														
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB													
Sayısal (FEN)	acBdAbBabaDbaacadDcb														
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADADAC													

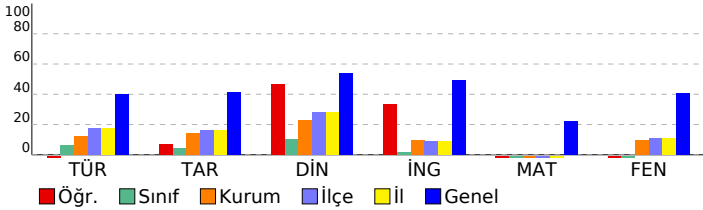
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME					
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%					
**A D *FE					733		8C			20 4 16 20					
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler									
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel					
LGS		▼ 77,293		238,890		20	67	665	665	2735					
				Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794						
				Katılımlar:		24	75	709	709	2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.							
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04							
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12							
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38							
İngilizce	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93							
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38							
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13							
Toplam:		90	18	72	-6,00	-7	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24						
Soru No	12345678901234567890														

SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
*N * *C I		0		8C				20	2	18	10
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 83,320	238,890	16	63	642	642	2703				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			24	75	709	709	2797				

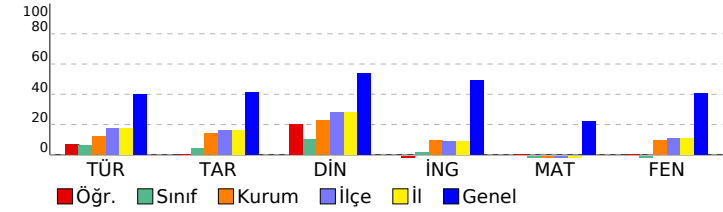
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	2	18	-4,00	-20	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	3	7	0,67	7	▲ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	6	4	4,67	47	▲ 1,01	▲ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	3	14	-1,67	-8	◆ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	13	-0,33	-2	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>23</b>	<b>61</b>	<b>2,67</b>	<b>3</b>	<b>▲ 0,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	baacddccbAcdbcdaccDc
Cevap Anh.	A
Sözel (TAR)	AdbcbCdAac
Cevap Anh.	A
Sözel (DİN)	ABcdCDabCB
Cevap Anh.	A
Sözel (İNG)	CAdBcCadBa
Cevap Anh.	A
Sayısal (MAT)	cdc BdbcdA dbdbca dB
Cevap Anh.	A
Sayısal (FEN)	baadbdc Dc cb dDAbd
Cevap Anh.	A

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 2 18 10</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 2 18 10</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 0 4 0
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.	3 0 3 0
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 1 0 100
Noktalama	1 0 1 0
Yazım	1 0 1 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 2 0
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 3 7 30</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 3 7 30</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.	5 2 3 40
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 1 1 50
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 2 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 6 4 60</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 6 4 60</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 4 2 67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 2 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 2 0 100
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 5 5 50</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 5 5 50</b>
Making/Refusig Invitations and Making Excuses	1 1 0 100
Making Invitations	1 1 0 100
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 2 0 100
Making / Accepting Invitations	1 0 1 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 2 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 1 0 100
Reading Comprehension / Friendship	1 0 1 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 3 14 15</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 3 14 15</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü	3 0 3 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 2 25
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler	2 0 2 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 1 0 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 6 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 1 0 100
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 4 13 20</b>
<b>Fen</b>	<b>20 4 13 20</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 0 5 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 2 2 40
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 0 3 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 1 0 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 1 1 50

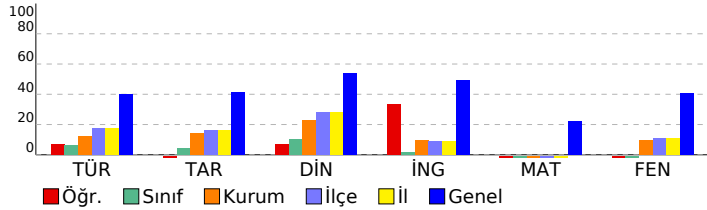


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
*R E YZ*A I					8		8C			Sözel (TÜR) 20 6 14 30									
Puan Türü										Türkçe 20 6 14 30									
Puan										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 0 4 0									
Genel Ort.										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 1 1 50									
Sınıf										Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 1 2 33									
Kurum										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar. 3 1 2 33									
İlçe										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0									
İl										Noktalama 1 1 0 100									
Genel										Yazım 1 0 1 0									
LGS										Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 1 1 50									
Puanı Hesaplanan:										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler. 1 0 1 0									
75										Metindeki anlatım biçimlerini belirler. 1 0 1 0									
75										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 1 0 100									
709										Sözel (TAR) 10 2 6 20									
709										Tarih 10 2 6 20									
2794										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumunu değerlendirir. 5 2 2 40									
24										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 0 1 0									
75										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir. 2 0 1 0									
709										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır. 2 0 2 0									
709										Sözel (DİN) 10 4 6 40									
2797										Din K.ve A.B. 10 4 6 40									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 6 3 3 50									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 0 2 0									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 1 1 50									
										Sözel (İNG) 10 0 10 0									
										İngilizce 10 0 10 0									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses 1 0 1 0									
										Making Invitations 1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses 1 0 1 0									
										Vocabulary / Friendship 2 0 2 0									
										Making / Accepting Invitations 1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations 2 0 2 0									
										Making / Refusing / Accepting Invitations 1 0 1 0									
										Reading Comprehension / Friendship 1 0 1 0									
										Sayısal (MAT) 20 5 15 25									
										Matematik 20 5 15 25									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur. 3 0 3 0									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 4 1 3 25									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler. 2 0 2 0									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar. 2 2 0 100									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. 6 1 5 17									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 0 1 0									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 1 1 0 100									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 0 1 0									
										Sayısal (FEN) 20 5 15 25									
										Fen 20 5 15 25									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 5 2 3 40									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 1 4 20									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar. 4 1 3 25									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 0 2 0									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 2 0 2 0									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 2 1 1 50									





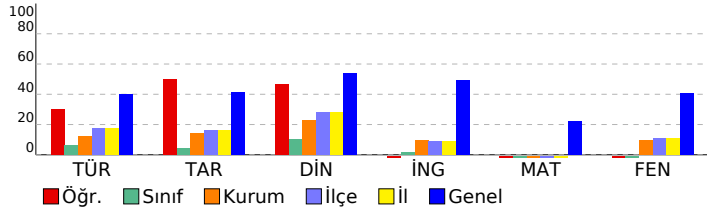
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
*U *					0		8C			20 6 14 30											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
LGS		▼ 70,397		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	709	2794												
		Katılımlar:		24	75	709	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▲ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04													
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12													
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38													
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93													
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38													
Fen	20	1	12	-3,00	-15	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13													
Toplam:		90	19	64	-2,33	-3	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24												
Soru No	12345678901234567890																				
Sözel (TÜR)	bbbdDaddaAbAdaAdDacD																				
Cevap Anh.	B DADADDCCABBDABCACDADD																				
Sözel (TAR)	caAdabAdbb																				
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																				
Sözel (DİN)	DcBacbCabD																				
Cevap Anh.	B DABCADCDBD																				
Sözel (İNG)	dBCAdabDCa																				
Cevap Anh.	B BBCAABCDCD																				
Sayısal (MAT)	DbdacdbdcaddcabcbcaB																				
Cevap Anh.	B DDBCBCBDAABCCDAABB																				
Sayısal (FEN)	dacdbCadbabcd																				
Cevap Anh.	B DDBCACBBABDACCBBADADAC																				



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME											
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ											
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%											
*U *					0		8C			20 6 14 30											
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler															
LGS		▼ 70,397		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel											
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	709	2794												
		Katılımlar:		24	75	709	709	709	2797												
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.													
Türkçe	20	6	14	1,33	7	▲ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04													
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12													
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38													
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93													
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38													
Fen	20	1	12	-3,00	-15	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13													
Toplam:		90	19	64	-2,33	-3	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24												
Soru No	12345678901234567890																				
Sözel (TÜR)	bbbdDaddaAbAdaAdDacD																				
Cevap Anh.	B DADADDCCABBDABCACDADD																				
Sözel (TAR)	caAdabAdbb																				
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																				
Sözel (DİN)	DcBacbCabD																				
Cevap Anh.	B DABCADCDBD																				
Sözel (İNG)	dBCAdabDCa																				
Cevap Anh.	B BBCAABCDCD																				
Sayısal (MAT)	DbdacdbdcaddcabcbcaB																				
Cevap Anh.	B DDBCBCBDAABCCDAABB																				
Sayısal (FEN)	dacdbCadbabcd																				
Cevap Anh.	B DDBCACBBABDACCBBADADAC																				

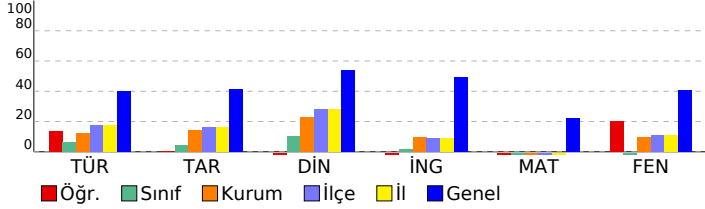


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																	
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																	
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%																	
A KGÖN T A** U					0		8C			Sözel (TÜR)																	
Puan Türü					Puan		Genel Ort.		Dereceler			Sözel (TAR)															
LGS					▼ 126,450		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Tarih													
					Puanı Hesaplanan:		75	709	709	709	2794	Din K.ve A.B.															
					Katılımlar:		24	75	709	709	2797	İngilizce															
Ders										Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Matematik									
Türkçe										20	9	9	6,00	30	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04	Fen									
Tarih										10	6	3	5,00	50	▲ 0,40	▲ 1,39	▲ 4,12	Toplam:									
Din K.ve A.B.										10	6	4	4,67	47	▲ 1,01	▲ 2,27	▼ 5,38	90	27	47	11,33	13	▲ 0,78	▲ 8,20	▼ 34,24		
İngilizce										10	1	7	-1,33	-13	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93										
Matematik										20	2	8	-0,67	-3	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38										
Fen										20	3	16	-2,33	-12	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13										
Soru No										12345678901234567890																	
Sözel (TÜR)										bDbbA aDAbBaaAaBcD D																	
Cevap Anh.										A ADDDACDDAABBCACBADD																	
Sözel (TAR)										cbDBAaB DD																	
Cevap Anh.										A ACDBACBADD																	
Sözel (DİN)										ABDbADBcCd																	
Cevap Anh.										A ABDACBDCB																	
Sözel (İNG)										abBcab db																	
Cevap Anh.										A CABBDCCABC																	
Sayısal (MAT)										dabDca b Adb																	
Cevap Anh.										A BCDDBCCDAABCBAAACDBB																	
Sayısal (FEN)										ccbaCdcddbAadb Bacac																	
Cevap Anh.										A DBABCACBDABDDCBDA																	



DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Sözel (TÜR)									
Tarih									
Sözel (DİN)									
Sözel (İNG)									
Sayısal (MAT)									
Sayısal (FEN)									
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
Metinle ilgili soruları cevaplar.									
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
Noktalama									
Yazım									
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını analiz eder.									
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
Din K.ve A.B.									
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
İngilizce									
Making/Refusig Invitations and Making Excuses									
Making Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Vocabulary / Friendship									
Making / Accepting Invitations									
Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Making / Refusing / Accepting Invitations									
Reading Comprehension / Friendship									
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.									
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.									
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
AGZ * A **ZI					0		8C			Sözel (TÜR)									
										20 7 13 35									
										Türkçe									
										20 7 13 35									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										4 0 4 0									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										2 2 0 100									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										3 1 2 33									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										3 2 1 67									
										Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										1 0 1 0									
										Noktalama									
										1 0 1 0									
										Yazım									
										1 0 1 0									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										2 0 2 0									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										1 1 0 100									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										1 0 1 0									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										1 1 0 100									
										Sözel (TAR)									
										10 2 6 20									
										Tarih									
										10 2 6 20									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										5 2 2 40									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										1 0 0 0									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										2 0 2 0									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										2 0 2 0									
										Sözel (DİN)									
										10 1 4 10									
										Din K.ve A.B.									
										10 1 4 10									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										6 1 3 17									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										2 0 1 0									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										2 0 0 0									
										Sözel (İNG)									
										10 0 3 0									
										İngilizce									
										10 0 3 0									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
										1 0 0 0									
										Making Invitations									
										1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										1 0 0 0									
										Vocabulary / Friendship									
										2 0 0 0									
										Making / Accepting Invitations									
										1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										2 0 1 0									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										1 0 0 0									
										Reading Comprehension / Friendship									
										1 0 0 0									
										Sayısal (MAT)									
										20 1 19 5									
										Matematik									
										20 1 19 5									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										3 1 2 33									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										4 0 4 0									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										2 0 2 0									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										2 0 2 0									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										6 0 6 0									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										1 0 1 0									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										1 0 1 0									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										1 0 1 0									
										Sayısal (FEN)									
										20 8 12 40									
										Fen									
										20 8 12 40									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										5 2 3 40									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										5 2 3 40									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir									
										4 2 2 50									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										2 0 2 0									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										2 0 2 0									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										2 2 0 100									

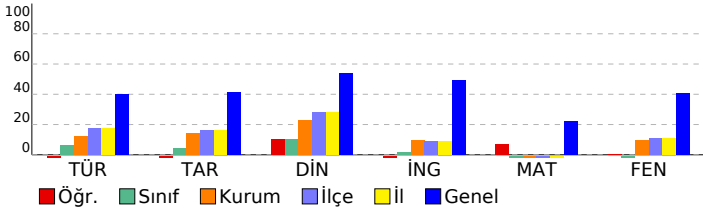


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
BEDİRHAN KOÇAK		308		8C				20	3	13	15
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 101,113	238,890	10	52	555	555	2556				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			24	75	709	709	2797				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	3	13	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	3	6	1,00	10	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	6	14	1,33	7	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>21</b>	<b>64</b>	<b>-0,33</b>	<b>0</b>	<b>▼ 0,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	aA dabdbcdbbccddC D
Cevap Anh.	B DADADDCCABBDABCACDADD
Sözel (TAR)	aacCdAdacc
Cevap Anh.	B DBACBAACDD
Sözel (DİN)	aABbAaa*a
Cevap Anh.	B DABCADCBB
Sözel (İNG)	aBCdcdcb
Cevap Anh.	B BBACAABCDCD
Sayısal (MAT)	DDBCcbadcbbbdCdbbbcB
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB
Sayısal (FEN)	BcadAbcdcdcAaccAaC
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADAC

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 3 13 15</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 3 13 15</b>
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 2 25
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 0 2 0
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
<b>Noktalama</b>	<b>1 0 1 0</b>
Yazım	1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 0 2 0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 1 1 50
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1 0 1 0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 0 0 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 1 0 100
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 2 8 20</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 2 8 20</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi verir.	5 1 4 20
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 0 2 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 1 0 100
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 2 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 3 6 30</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 3 6 30</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 3 3 50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 0 2 0
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 2 8 20</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 2 8 20</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 1 1 50
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 1 0 100
Making Invitations	1 0 1 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 2 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 1 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 1 0
Making / Accepting Invitations	1 0 1 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 6 14 30</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 6 14 30</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü ifade eder.	3 3 0 100
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 3 25
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 0 2 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 2 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 1 5 17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 5 15 25</b>
<b>Fen</b>	<b>20 5 15 25</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 2 3 40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 0 5 0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 1 3 25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 0 2 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 1 1 50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 1 1 50

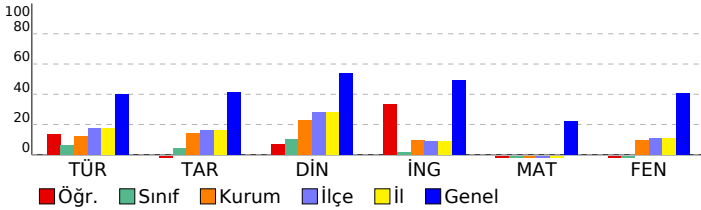


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
BERİTAN TEYFÜN		312		8C				20	7	13	35
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 78,920	238,890	18	65	660	660	2725				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			24	75	709	709	2797				

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	3	7	0,67	7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	3	17	-2,67	-13	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>22</b>	<b>68</b>	<b>-0,67</b>	<b>-1</b>	<b>▼ 0,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

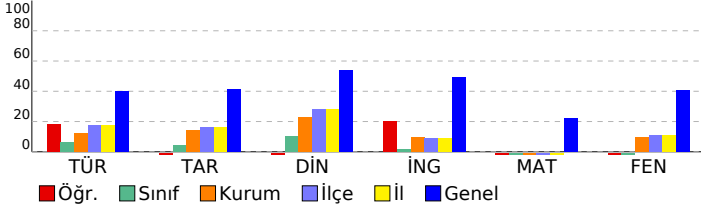
Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	bAbdDaddaAbAdaAdDacD
Cevap Anh.	B DADADDACABBDABCACDADD
Sözel (TAR)	caAdabAdbb
Cevap Anh.	B DBACBAACDD
Sözel (DİN)	DcBacbCabD
Cevap Anh.	B DABCADCDBD
Sözel (İNG)	dBCAdabDca
Cevap Anh.	B BBACAABCDCD
Sayısal (MAT)	DbdacdbdcaddcabcbcaB
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB
Sayısal (FEN)	dacdbCadbabdcBabDdb
Cevap Anh.	B DDBCACBBABDACCBBADADAC

<b>Sözel (TÜR)</b>	<b>20 7 13 35</b>
<b>Türkçe</b>	<b>20 7 13 35</b>
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 1 3 25
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Noktalama	1 0 1 0
Yazım	1 0 1 0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 2 1 67
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 2 0
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 1 0 100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 2 8 20</b>
<b>Tarih</b>	<b>10 2 8 20</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir.	5 2 3 40
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 0 2 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 2 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 3 7 30</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 3 7 30</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 2 4 33
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 2 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 1 1 50
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 5 5 50</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 5 5 50</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 2 0 100
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 1 0 100
Making Invitations	1 1 0 100
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 2 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 1 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 1 0
Making / Accepting Invitations	1 1 0 100
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 2 18 10</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 2 18 10</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	3 1 2 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 0 4 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 0 2 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 2 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 6 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 1 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 1 0 100
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 3 17 15</b>
<b>Fen</b>	<b>20 3 17 15</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 0 5 0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 1 4 20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 1 3 25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 1 1 50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 2 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 0 2 0



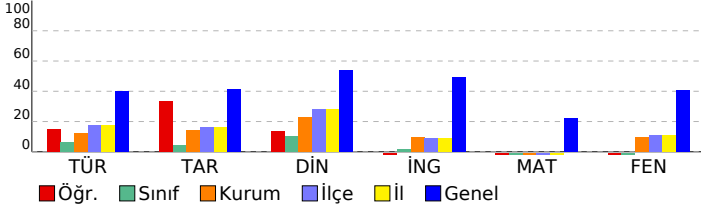
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
CAN ÇALICI		314		8C				20	7	10	35
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 71,480	238,890	21	69	682	682	2757				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			24	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	7	10	3,67	18	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	0	10	-3,33	-33	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	4	6	2,00	20	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	1	17	-4,67	-23	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	3	16	-2,33	-12	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	17	67	-5,33	-6	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	bcbADDd cDbBCAaa bb										
Cevap Anh.	B	DADADDCAABBDABCACDADD									
Sözel (TAR)	baddcbdbbc										
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD									
Sözel (DİN)	bAaCbabcce										
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD									
Sözel (İNG)	cadAABdDdc										
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD									
Sayısal (MAT)	badbcbdAcabbcd a bca										
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB									
Sayısal (FEN)	abaCcaBacca bacacDbb										
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACBBADADAC									

NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME										
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
S	D	Y	B%							
<b>Sözel (TÜR)</b>										
<b>Türkçe</b>										
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2	1	1	50						
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4	1	3	25						
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3	2	1	67						
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1	1	0	0						
Noktalama	1	0	0	0						
Yazım	1	0	1	0						
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3	1	2	33						
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2	1	1	50						
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1	1	0	100						
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1	0	0	0						
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1	0	1	0						
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>						
<b>Tarih</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>						
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.	5	0	5	0						
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2	0	2	0						
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1	0	1	0						
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2	0	2	0						
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>						
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>						
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6	2	4	33						
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2	0	2	0						
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2	0	2	0						
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>40</b>						
<b>İngilizce</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>40</b>						
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1	0	1	0						
Vocabulary / Friendship	2	0	2	0						
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1	0	1	0						
Making Invitations	1	1	0	100						
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2	1	1	50						
Making / Refusing / Accepting Invitations	1	1	0	100						
Reading Comprehension / Friendship	1	0	1	0						
Making / Accepting Invitations	1	1	0	100						
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>5</b>						
<b>Matematik</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>5</b>						
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	3	0	3	0						
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4	0	4	0						
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2	1	1	50						
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2	0	2	0						
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6	0	4	0						
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1	0	1	0						
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1	0	1	0						
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1	0	1	0						
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>15</b>						
<b>Fen</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>15</b>						
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5	1	4	20						
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5	1	4	20						
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4	0	3	0						
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2	1	1	50						
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2	0	2	0						
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2	0	2	0						

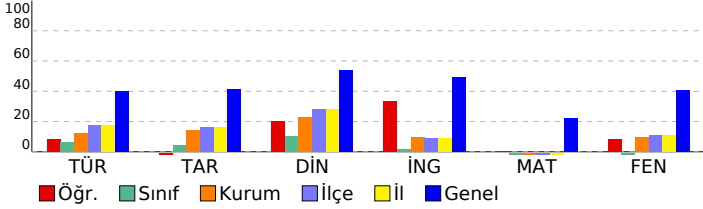


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME							
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%							
DİLAN DURMAZ					318		8C			20 6 9 30							
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler											
LGS		▼ 103,253		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
		Puanı Hesaplanan:		75		709		709		2794							
		Katılımlar:		24		75		709		709		2797					
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.									
Türkçe	20	6	9	3,00	15	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04									
Tarih	10	4	2	3,33	33	▲ 0,40	▲ 1,39	▼ 4,12									
Din K.ve A.B.	10	3	5	1,33	13	▲ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38									
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93									
Matematik	20	1	8	-1,67	-8	◆ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38									
Fen	20	2	10	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13									
Toplam:		90	16	36	4,00	▲ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24									
Soru No	12345678901234567890																
Sözel (TÜR)	ba DcCDbc aa A Bd aD																
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD																
Sözel (TAR)	Ab b B DD																
Cevap Anh.	A ACDBACBADD																
Sözel (DİN)	ba AbDB ad																
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB																
Sözel (İNG)	b a																
Cevap Anh.	A CABBDCCABC																
Sayısal (MAT)	a D da ba d b a																
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCABAACDBB																
Sayısal (FEN)	aadb A aba Dbbc																
Cevap Anh.	A DBABCACBDABDDCBDA																

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				<b>20</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>30</b>
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>30</b>
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	1	2	25
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	1	0	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	1	2	33
Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.				3	1	2	33
Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	0	0
Noktalama				1	0	1	0
Yazım				1	0	1	0
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	1	0	50
Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	0	0
<b>Sözel (TAR)</b>				<b>10</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>40</b>
<b>Tarih</b>				<b>10</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>40</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını analiz eder.				5	2	1	40
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	0	1	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	0	0	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	2	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	2	3	33
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	1	0	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	0	2	0
<b>Sözel (İNG)</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Making/Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	0	0
Making Invitations				1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	0	0
Vocabulary / Friendship				2	0	0	0
Making / Accepting Invitations				1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	0	1	0
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	0	0	0
Reading Comprehension / Friendship				1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>				<b>20</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				3	1	1	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler				2	0	0	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	0	2	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	0	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	0	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				<b>20</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	0	1	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	0	3	0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.				4	1	2	25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	0	2	0



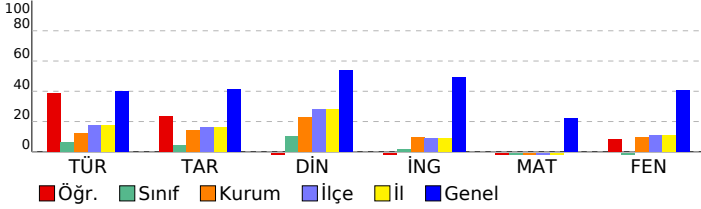
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME													
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ													
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%													
E** N**				0		8C		Sözel (TÜR) 20 6 13 30													
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler						Türkçe 20 6 13 30									
LGS		▼ 126,867		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel		Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur. 2 0 1 0									
		Puanı Hesaplanan:		75		709		709		2794		Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder. 4 2 2 50									
		Katılımlar:		24		75		709		709		2797		Metinle ilgili soruları cevaplar. 3 1 2 33							
												Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar. 1 0 1 0									
												Noktalama 1 0 1 0									
												Yazım 1 0 1 0									
												Görsellerle ilgili soruları cevaplar. 3 0 3 0									
												Metindeki yardımcı fikirleri belirler. 2 1 1 50									
												Deyim, atasözü ve özyeşilşlerin metne katkısını belirler. 1 1 0 100									
												Metindeki anlatım biçimlerini belirler. 1 0 1 0									
												Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler. 1 1 0 100									
												Sözel (TAR) 10 2 8 20									
												Tarih 10 2 8 20									
												Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy. 5 1 4 20									
												Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir. 2 0 2 0									
												Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar. 1 0 1 0									
												9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır. 2 1 1 50									
												Sözel (DİN) 10 4 6 40									
												Din K.ve A.B. 10 4 6 40									
												Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar. 6 2 4 33									
												İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar. 2 1 1 50									
												Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder. 2 1 1 50									
												Sözel (İNG) 10 5 5 50									
												İngilizce 10 5 5 50									
												Making / Refusing Invitations and Making Excuses 1 0 1 0									
												Vocabulary / Friendship 2 2 0 100									
												Making/Refusing Invitations and Making Excuses 1 1 0 100									
												Making Invitations 1 1 0 100									
												Making / Refusing Invitations and Making Explanations 2 1 1 50									
												Making / Refusing / Accepting Invitations 1 0 1 0									
												Reading Comprehension / Friendship 1 0 1 0									
												Making / Accepting Invitations 1 0 1 0									
												Sayısal (MAT) 20 5 15 25									
												Matematik 20 5 15 25									
												Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü 3 0 3 0									
												İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer. 4 4 0 100									
												Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar. 2 1 1 50									
												Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler. 2 0 2 0									
												Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur. 6 0 6 0									
												Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder. 1 0 1 0									
												Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler. 1 0 1 0									
												Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır. 1 0 1 0									
												Sayısal (FEN) 20 6 13 30									
												Fen 20 6 13 30									
												Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur. 5 0 5 0									
												İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar. 5 4 1 80									
												İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar. 4 1 3 25									
												Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar. 2 0 1 0									
												DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir. 2 0 2 0									
												DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder. 2 1 1 50									



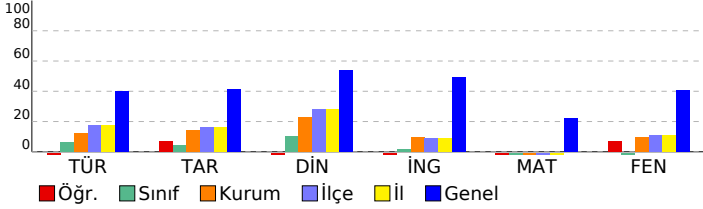


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S	D	Y	B%
GÖNÜL TEYFÜN		333		8C				20	9	4	45
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler								
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 133,353	238,890	2	30	337	337	2200				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	2794					
Katılımlar:			24	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	9	4	7,67	38	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	3	2	2,33	23	▲ 0,40	▲ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	0	4	-1,33	-13	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	0	1	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	0	7	-2,33	-12	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	4	7	1,67	8	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	16	25	7,67	9	▲ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	DADA a d D B AbDb D										
Cevap Anh.	B DADDDCABBDBACACDADD										
Sözel (TAR)	BAC db										
Cevap Anh.	B DBACBAACDD										
Sözel (DİN)	cd da										
Cevap Anh.	B DABCADCBB										
Sözel (İNG)	c										
Cevap Anh.	B BBACAABCDCD										
Sayısal (MAT)	ba ba dc b										
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB										
Sayısal (FEN)	ab C b cA cA Bab										
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACBBADAC										

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Sözel (TÜR)										
Türkçe										
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.										
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.										
Metinle ilgili soruları cevaplar.										
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.										
Noktalama										
Yazım										
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.										
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.										
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.										
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.										
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.										
Sözel (TAR)										
Tarih										
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu analiz eder.										
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.										
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.										
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.										
Sözel (DİN)										
Din K.ve A.B.										
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.										
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.										
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.										
Sözel (İNG)										
İngilizce										
Making / Refusing Invitations and Making Excuses										
Vocabulary / Friendship										
Making/Refusing Invitations and Making Excuses										
Making Invitations										
Making / Refusing Invitations and Making Explanations										
Making / Refusing / Accepting Invitations										
Reading Comprehension / Friendship										
Making / Accepting Invitations										
Sayısal (MAT)										
Matematik										
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.										
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.										
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.										
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.										
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.										
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.										
Sayısal (FEN)										
Fen										
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.										
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.										
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.										
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.										
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.										



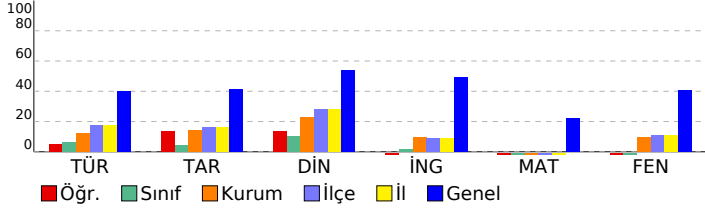
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%																			
H MA ** K E SÖ					0		8C			Sözel (TÜR)																			
Puan Türü					Puan		Genel Ort.		Dereceler			Sözel (TAR)																	
LGS					78,827		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Tarih															
Puanı Hesaplanan:					75	709	709	709	2794	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını, döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.																			
Katılımlar:					24	75	709	709	2797	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.																			
Ders										Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
Türkçe										20	3	17	-2,67	-13	1,28	2,39	8,04	9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.											
Tarih										10	3	7	0,67	7	0,40	1,39	4,12	Sözel (DİN)											
Din K.ve A.B.										10	1	9	-2,00	-20	1,01	2,27	5,38	Din K.ve A.B.											
İngilizce										10	1	9	-2,00	-20	0,18	0,96	4,93	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.											
Matematik										20	4	16	-1,33	-7	-1,67	-0,68	4,38	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.											
Fen										20	6	14	1,33	7	-0,43	1,96	8,13	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.											
Toplam:										90	18	72	-6,00	-7	0,78	8,20	34,24	Sözel (İNG)											
Soru No										12345678901234567890										İngilizce									
Sözel (TÜR)										AbDbbaCcddaadbcadb										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
Cevap Anh.										A										ACDBACBADD									
Sözel (TAR)										AbacddcDD										Making Invitations									
Cevap Anh.										A										ACDBACBADD									
Sözel (DİN)										daccaDdcba										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Cevap Anh.										A										ABDACBDCB									
Sözel (İNG)										bcadabDcdb										Vocabulary / Friendship									
Cevap Anh.										A										CABBDCABC									
Sayısal (MAT)										dDbbaDbbaCcBacbbBc										Making / Accepting Invitations									
Cevap Anh.										A										BCDDBCCDAABCABAACDBB									
Sayısal (FEN)										accBaBdCccABdbaabdDa										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Cevap Anh.										A										DBABCACBDABDCBDACA									



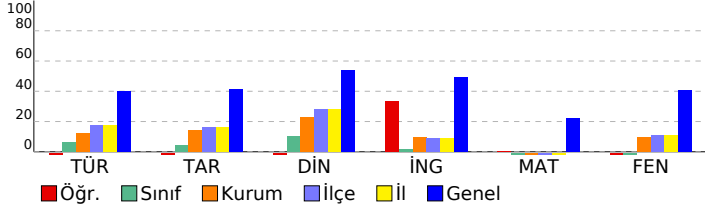
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%																			
H MA ** K E SÖ					0		8C			Sözel (TÜR)																			
Puan Türü					Puan		Genel Ort.		Dereceler			Sözel (TAR)																	
LGS					78,827		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Tarih															
Puanı Hesaplanan:					75	709	709	709	2794	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını, döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.																			
Katılımlar:					24	75	709	709	2797	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.																			
Ders										Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
Türkçe										20	3	17	-2,67	-13	1,28	2,39	8,04	9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.											
Tarih										10	3	7	0,67	7	0,40	1,39	4,12	Sözel (DİN)											
Din K.ve A.B.										10	1	9	-2,00	-20	1,01	2,27	5,38	Din K.ve A.B.											
İngilizce										10	1	9	-2,00	-20	0,18	0,96	4,93	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.											
Matematik										20	4	16	-1,33	-7	-1,67	-0,68	4,38	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.											
Fen										20	6	14	1,33	7	-0,43	1,96	8,13	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.											
Toplam:										90	18	72	-6,00	-7	0,78	8,20	34,24	Sözel (İNG)											
Soru No										12345678901234567890										İngilizce									
Sözel (TÜR)										AbDbbaCcddaadbcadb										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
Cevap Anh.										A										ACDBACBADD									
Sözel (TAR)										AbacddcDD										Making Invitations									
Cevap Anh.										A										ACDBACBADD									
Sözel (DİN)										daccaDdcba										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Cevap Anh.										A										ABDACBDCB									
Sözel (İNG)										bcadabDcdb										Vocabulary / Friendship									
Cevap Anh.										A										CABBDCABC									
Sayısal (MAT)										dDbbaDbbaCcBacbbBc										Making / Accepting Invitations									
Cevap Anh.										A										BCDDBCCDAABCABAACDBB									
Sayısal (FEN)										accBaBdCccABdbaabdDa										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Cevap Anh.										A										DBABCACBDABDCBDACA									



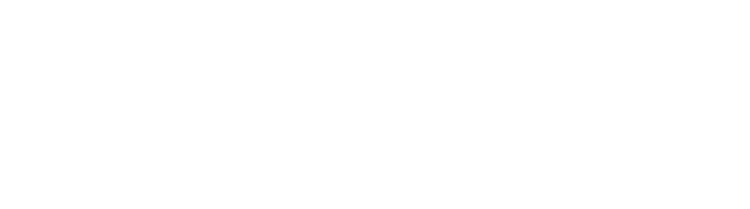
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
OKTAY YÜRÜK					361		8C			Sözel (TÜR)				
										20 5 12 25				
										Türkçe				
										20 5 12 25				
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				
										4 2 2 50				
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				
										2 0 2 0				
										Metinle ilgili soruları cevaplar.				
										3 2 0 67				
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.				
										3 0 2 0				
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				
										1 0 1 0				
										Noktalama				
										1 0 1 0				
										Yazım				
										1 0 1 0				
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				
										2 0 2 0				
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.				
										1 0 1 0				
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				
										1 0 0 0				
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				
										1 1 0 100				
										Sözel (TAR)				
										10 3 5 30				
										Tarih				
										10 3 5 30				
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.				
										5 1 4 20				
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				
										1 0 1 0				
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				
										2 0 0 0				
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				
										2 2 0 100				
										Sözel (DİN)				
										10 3 5 30				
										Din K.ve A.B.				
										10 3 5 30				
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				
										6 3 2 50				
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				
										2 0 1 0				
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				
										2 0 2 0				
										Sözel (İNG)				
										10 0 8 0				
										İngilizce				
										10 0 8 0				
										Making/Refusig Invitations and Making Excuses				
										1 0 1 0				
										Making Invitations				
										1 0 1 0				
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses				
										1 0 0 0				
										Vocabulary / Friendship				
										2 0 2 0				
										Making / Accepting Invitations				
										1 0 1 0				
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations				
										2 0 2 0				
										Making / Refusing / Accepting Invitations				
										1 0 0 0				
										Reading Comprehension / Friendship				
										1 0 1 0				
										Sayısal (MAT)				
										20 2 14 10				
										Matematik				
										20 2 14 10				
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				
										3 1 2 33				
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				
										4 0 3 0				
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler				
										2 0 2 0				
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				
										2 0 1 0				
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				
										6 1 4 17				
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				
										1 0 0 0				
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				
										1 0 1 0				
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				
										1 0 1 0				
										Sayısal (FEN)				
										20 2 15 10				
										Fen				
										20 2 15 10				
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				
										5 0 5 0				
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				
										5 0 4 0				
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir				
										4 2 1 50				
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				
										2 0 2 0				
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				
										2 0 2 0				
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				
										2 0 1 0				



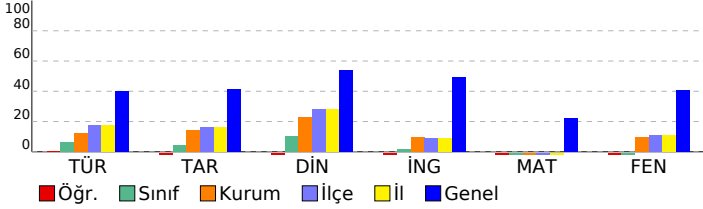
SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
ROJDA TEYFÜN					0		8C			20 2 18 10				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS	▼ 70,313	238,890	23	71	686	686	2761							
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794							
Katılımlar:			24	75	709	709	2797							
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.						
Türkçe	20	2	18	-4,00	-20	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04						
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12						
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38						
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93						
Matematik	20	5	15	0,00	0	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38						
Fen	20	3	17	-2,67	-13	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13						
Toplam:		90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24					
Soru No	12345678901234567890													
Sözel (TÜR)	bacadCabcccaddadbeaD													
Cevap Anh.	A	ADDDACDDAABBCACBADD												
Sözel (TAR)	AaadbdabDc													
Cevap Anh.	A	ACDBACBADD												
Sözel (DİN)	d cddDcbCd													
Cevap Anh.	A	ABDACDBDCB												
Sözel (İNG)	CAadcabABC													
Cevap Anh.	A	CABBDCDABC												
Sayısal (MAT)	aabccCdDcAcddBbcdbBa													
Cevap Anh.	A	BCDDBCCDAABCABAACDDB												
Sayısal (FEN)	DcbadBddaaddaDaccdbb													
Cevap Anh.	A	DBABCACBDABBDCBDACA												



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%				
ROJDA TEYFÜN					0		8C			20 2 18 10				
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel						
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel							
LGS	▼ 70,313	238,890	23	71	686	686	2761							
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794							
Katılımlar:			24	75	709	709	2797							
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.						
Türkçe	20	2	18	-4,00	-20	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04						
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12						
Din K.ve A.B.	10	2	7	-0,33	-3	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38						
İngilizce	10	5	5	3,33	33	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93						
Matematik	20	5	15	0,00	0	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38						
Fen	20	3	17	-2,67	-13	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13						
Toplam:		90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24					
Soru No	12345678901234567890													
Sözel (TÜR)	bacadCabcccaddadbeaD													
Cevap Anh.	A	ADDDACDDAABBCACBADD												
Sözel (TAR)	AaadbdabDc													
Cevap Anh.	A	ACDBACBADD												
Sözel (DİN)	d cddDcbCd													
Cevap Anh.	A	ABDACDBDCB												
Sözel (İNG)	CAadcabABC													
Cevap Anh.	A	CABBDCDABC												
Sayısal (MAT)	aabccCdDcAcddBbcdbBa													
Cevap Anh.	A	BCDDBCCDAABCABAACDDB												
Sayısal (FEN)	DcbadBddaaddaDaccdbb													
Cevap Anh.	A	DBABCACBDABBDCBDACA												



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME																			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																			
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%																			
S RE NO ARM* N A					395		8C			Sözel (TÜR)																			
Puan Türü					Puan		Genel Ort.		Dereceler			Sözel (TAR)																	
LGS					▼ 80,590		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel	Tarih															
Puanı Hesaplanan:					75	709	709	709	2794	Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal yaşamını, döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.																			
Katılımlar:					24	75	709	709	2797	Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.																			
Ders										Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.	Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.											
Türkçe										20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04	9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.											
Tarih										10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12	Sözel (DİN)											
Din K.ve A.B.										10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38	Din K.ve A.B.											
İngilizce										10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93	Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.											
Matematik										20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38	İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.											
Fen										20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13	Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.											
Toplam:										90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24	Sözel (İNG)											
Soru No										12345678901234567890										İngilizce									
Sözel (TÜR)										daabACcDbcBabAbadbbba										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
Cevap Anh.										A										ACDBACBADD									
Sözel (TAR)										AbDdddacaa										Making Invitations									
Cevap Anh.										A										ACDBACBADD									
Sözel (DİN)										daccaDaDac										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
Cevap Anh.										A										ABDACBDCB									
Sözel (İNG)										abcdDdDc d										Vocabulary / Friendship									
Cevap Anh.										A										CABBDCDABC									
Sayısal (MAT)										dC*bBabcAdabbcdbdDdc										Making / Accepting Invitations									
Cevap Anh.										A										BCDDBCCDAABCABAACDDB									
Sayısal (FEN)										cBbaaBdddcdadbbcadCA										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
Cevap Anh.										A										DBABCACBDABBDCBDACA									



Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

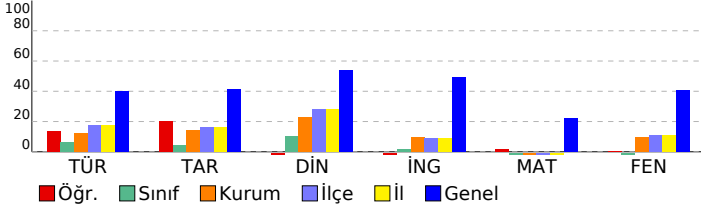
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:	90	19	70	-4,33	-5	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	5	15	0,00	0	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	2	8	-0,67	-7	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	2	7	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	4	16	-1,33	-7	▲ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
Toplam:								

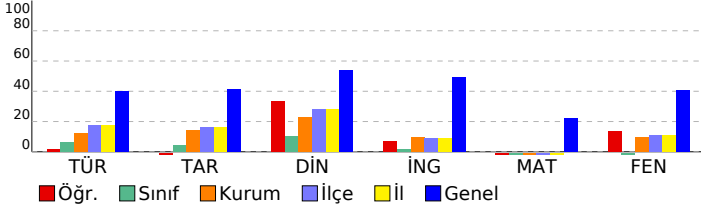
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME			
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ			
Öğrenci		Numara		Sınıf				S D Y B%			
SD * E DELİ		0		8C				20 7 13 35			
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel Ort.			
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
LGS	▼ 114,750	238,890	6	44	455	455	2401				
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794				
Katılımlar:			24	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.			
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04			
Tarih	10	4	6	2,00	20	▲ 0,40	▲ 1,39	▼ 4,12			
Din K.ve A.B.	10	1	8	-1,67	-17	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38			
İngilizce	10	0	2	-0,67	-7	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93			
Matematik	20	5	14	0,33	2	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38			
Fen	20	5	15	0,00	0	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13			
Toplam:		90	22	58	2,67	3	▲ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24		
Soru No	12345678901234567890										
Sözel (TÜR)	cAbAbcacaabAdaAdDacD										
Cevap Anh.	B DADADDCCABBDBACDADD										
Sözel (TAR)	DBbbabACba										
Cevap Anh.	B DBACBAACDD										
Sözel (DİN)	Dccacbaa c										
Cevap Anh.	B DABCADCBB										
Sözel (İNG)	ac										
Cevap Anh.	B BBACABCD										
Sayısal (MAT)	DbdacCCdaD ddCbccca										
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB										
Sayısal (FEN)	caabbCBdbcDdCcBcdcb										
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADAC										

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				<b>20</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>35</b>
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>35</b>
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	1	3	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	2	1	67
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	1	0	0
<b>Noktalama</b>				<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Yazım				1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				3	2	1	67
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.				1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	1	0	100
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
<b>Tarih</b>				<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosy.				5	2	3	40
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	2	0	100
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	0	2	0
<b>Sözel (DİN)</b>				<b>10</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>				<b>10</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	1	4	17
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	0	2	0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	0	2	0
<b>Sözel (İNG)</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	1	0
Vocabulary / Friendship				2	0	1	0
Making/Refusig Invitations and Making Excuses				1	0	0	0
Making Invitations				1	0	0	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	0	0	0
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	0	0	0
Reading Comprehension / Friendship				1	0	0	0
Making / Accepting Invitations				1	0	0	0
<b>Sayısal (MAT)</b>				<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü				3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	2	2	50
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler				2	1	0	50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	1	5	17
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>				<b>20</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>25</b>
<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>25</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	0	5	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	3	2	60
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.				4	1	3	25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	0	2	0



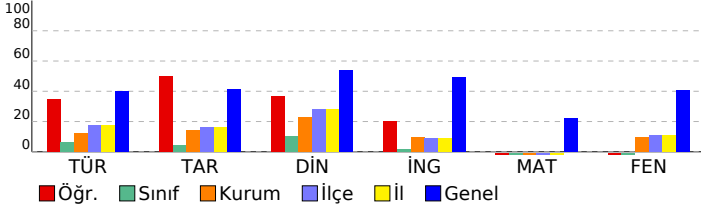
SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME				
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%				
SELAM KARAMAN				0		8C		20 5 14 25				
Puan Türü		Puan	Genel Ort.	Dereceler								
LGS		▼ 96,050	238,890	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
		Puanı Hesaplanan:		75	709	709	2794					
		Katılımlar:		24	75	709	709	2797				
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.				
Türkçe	20	5	14	0,33	2	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04				
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12				
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 1,01	▲ 2,27	▼ 5,38				
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▲ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93				
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38				
Fen	20	7	13	2,67	13	▲ -0,43	▲ 1,96	▼ 8,13				
Toplam:		90	24	65	2,33	3	▲ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24			
Soru No	12345678901234567890											
Sözel (TÜR)	c bAbcddBBaAcCdaadcb											
Cevap Anh.	B DADADDCCABBDABCACDADD											
Sözel (TAR)	cadCaccaDb											
Cevap Anh.	B DBACBAACDD											
Sözel (DİN)	adBCdaCaDB											
Cevap Anh.	B DABCADCDBD											
Sözel (İNG)	daCbAdbcCc											
Cevap Anh.	B BBACAABCDCD											
Sayısal (MAT)	Dcadcbbbacbdcbabcdb											
Cevap Anh.	B DDBCBCABDAABCCDAABB											
Sayısal (FEN)	dacbAdBcbBcAaBdcdBAC											
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADAC											

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>				<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
<b>Türkçe</b>				<b>20</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>25</b>
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.				2	0	2	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.				4	1	2	25
Metinle ilgili soruları cevaplar.				3	1	2	33
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.				1	0	1	0
<b>Noktalama</b>				<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
Yazım				1	1	0	100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.				3	1	2	33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.				2	0	2	0
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.				1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.				1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.				1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>				<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>
<b>Tarih</b>				<b>10</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>20</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir.				5	0	5	0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.				2	0	2	0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.				1	1	0	100
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.				2	1	1	50
<b>Sözel (DİN)</b>				<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>				<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>50</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.				6	3	3	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.				2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.				2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
<b>İngilizce</b>				<b>10</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>30</b>
Making / Refusing Invitations and Making Excuses				1	0	1	0
Vocabulary / Friendship				2	1	1	50
Making/Refusing Invitations and Making Excuses				1	1	0	100
Making Invitations				1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations				2	1	1	50
Making / Refusing / Accepting Invitations				1	0	1	0
Reading Comprehension / Friendship				1	0	1	0
Making / Accepting Invitations				1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>				<b>20</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>10</b>
<b>Matematik</b>				<b>20</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>10</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.				3	1	2	33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.				4	0	4	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.				2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.				2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.				6	0	6	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.				1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.				1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.				1	1	0	100
<b>Sayısal (FEN)</b>				<b>20</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>35</b>
<b>Fen</b>				<b>20</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>35</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.				5	1	4	20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.				5	1	4	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.				4	2	2	50
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.				2	0	2	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.				2	2	0	100
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.				2	1	1	50



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME								
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%								
SERKAN YILMAZ					0		8C			20 9 6 45								
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler												
LGS		▼ 134,880		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel								
		Puanı Hesaplanan:		75		709		709		2794								
		Katılımlar:		24		75		709		709		2797						
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.										
Türkçe	20	9	6	7,00	35	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04										
Tarih	10	5	0	5,00	50	▲ 0,40	▲ 1,39	▲ 4,12										
Din K.ve A.B.	10	5	4	3,67	37	▲ 1,01	▲ 2,27	▼ 5,38										
İngilizce	10	3	3	2,00	20	▲ 0,18	▲ 0,96	▼ 4,93										
Matematik	20	1	11	-2,67	-13	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38										
Fen	20	2	7	-0,33	-2	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13										
Toplam:		90	25	31	14,67	16	▲ 0,78	▲ 8,20	▼ 34,24									
Soru No	12345678901234567890																	
Sözel (TÜR)	bbDAb C aD B AaDcDD																	
Cevap Anh.	B DADADD CABBDABCACDADD																	
Sözel (TAR)	DB B DD																	
Cevap Anh.	B DBACBAACDD																	
Sözel (DİN)	DAdab CdDB																	
Cevap Anh.	B DABCADCDBD																	
Sözel (İNG)	d bdB DC																	
Cevap Anh.	B BBCAABCDCD																	
Sayısal (MAT)	b ac aA c b ccddc																	
Cevap Anh.	B DDBCBCBDAABCCDAABB																	
Sayısal (FEN)	ca bd d acA B																	
Cevap Anh.	B BDBCACBBABDACCBBADADAC																	

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>					20	9	6	45
<b>Türkçe</b>					20	9	6	45
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					2	0	1	0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					4	2	1	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.					3	2	1	67
Filiimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	1	0	0
<b>Noktalama</b>					1	0	0	0
Yazım					1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					3	2	0	67
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.					2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.					1	1	0	100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.					1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					1	1	0	100
<b>Sözel (TAR)</b>					10	5	0	50
<b>Tarih</b>					10	5	0	50
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir.					5	2	0	40
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					2	1	0	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					1	0	0	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.					2	2	0	100
<b>Sözel (DİN)</b>					10	5	4	50
<b>Din K.ve A.B.</b>					10	5	4	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					6	3	3	50
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					2	1	0	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					2	1	1	50
<b>Sözel (İNG)</b>					10	3	3	30
<b>İngilizce</b>					10	3	3	30
Making / Refusing Invitations and Making Excuses					1	0	0	0
Vocabulary / Friendship					2	1	1	50
Making/Refusing Invitations and Making Excuses					1	0	0	0
Making Invitations					1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations					2	0	1	0
Making / Refusing / Accepting Invitations					1	1	0	100
Reading Comprehension / Friendship					1	0	0	0
Making / Accepting Invitations					1	1	0	100
<b>Sayısal (MAT)</b>					20	1	11	5
<b>Matematik</b>					20	1	11	5
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü iki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					4	0	2	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					2	1	0	50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					2	0	0	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					6	0	4	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.					1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>					20	2	7	10
<b>Fen</b>					20	2	7	10
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					5	0	3	0
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					5	0	3	0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.					4	1	1	25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					2	0	0	0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.					2	1	0	50
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					2	0	0	0



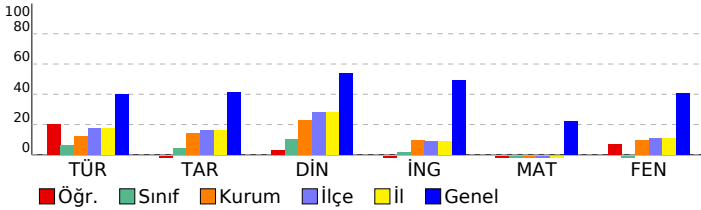


SINAV SONUÇ BELGESİ								NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME							
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci		Numara		Sınıf				S D Y B%							
SOZDAR TEYFÜN		383		8C				Sözel (TÜR) 20 8 12 40							
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler				Sözel (TAR) 10 0 9 0					
LGS		▼ 117,403		238,890		Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel	
		Puanı Hesaplanan:		75		709		709		709		2794		Sözel (DİN) 10 1 2 10	
		Katılımlar:		24		75		709		709		2797		Sözel (İNG) 10 1 4 10	

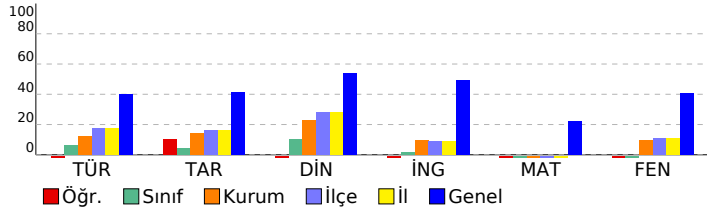
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	20	8	12	4,00	20	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04
Tarih	10	0	9	-3,00	-30	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12
Din K.ve A.B.	10	1	2	0,33	3	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38
İngilizce	10	1	4	-0,33	-3	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93
Matematik	20	3	11	-0,67	-3	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38
Fen	20	3	5	1,33	7	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13
<b>Toplam:</b>	<b>90</b>	<b>16</b>	<b>43</b>	<b>1,67</b>	<b>2</b>	<b>▲ 0,78</b>	<b>▼ 8,20</b>	<b>▼ 34,24</b>

Soru No	12345678901234567890
Sözel (TÜR)	b*DDdaaDcbBaCbCdcDDc
Cevap Anh.	A ADDDACDDAABBCACBADD
Sözel (TAR)	bdadcaab c
Cevap Anh.	A ACDBACBADD
Sözel (DİN)	Aab
Cevap Anh.	A ABDACDBDCB
Sözel (İNG)	Cddd c
Cevap Anh.	A CABBDCCDABC
Sayısal (MAT)	abbDa c d Bbbd d ad
Cevap Anh.	A BCDDBCCDAABCBAAACDBB
Sayısal (FEN)	DBbdccAa
Cevap Anh.	A DBABCACBDABBDCCBDACA

<b>Tarih</b>	<b>10 0 9 0</b>
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi veriniz.	5 0 5 0
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrayınız.	1 0 1 0
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendiriniz.	2 0 2 0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 1 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 1 2 10</b>
<b>Din K.ve A.B.</b>	<b>10 1 2 10</b>
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklayınız.	6 1 2 17
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurunuz.	2 0 0 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz ediniz.	2 0 0 0
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 1 4 10</b>
<b>İngilizce</b>	<b>10 1 4 10</b>
Making/Refusing Invitations and Making Excuses	1 1 0 100
Making Invitations	1 0 1 0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 0 1 0
Making / Accepting Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 1 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 0 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 0 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 3 11 15</b>
<b>Matematik</b>	<b>20 3 11 15</b>
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulunuz, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslu gösteriniz.	3 0 3 0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplayınız, ilgili problemleri çözünüz.	4 2 1 50
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirleyiniz.	2 0 1 0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplayınız.	2 1 0 50
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anınız, birbirine denk ifadeler oluşturunuz.	6 0 4 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade ediniz.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade ediniz ve karşılaştırınız.	1 0 1 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözünüz.	1 0 1 0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 3 5 15</b>
<b>Fen</b>	<b>20 3 5 15</b>
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulununuz.	5 2 3 40
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklayınız.	5 1 2 20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini belirtiniz.	4 0 0 0
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurunuz.	2 0 0 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösteriniz.	2 0 0 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade ediniz.	2 0 0 0

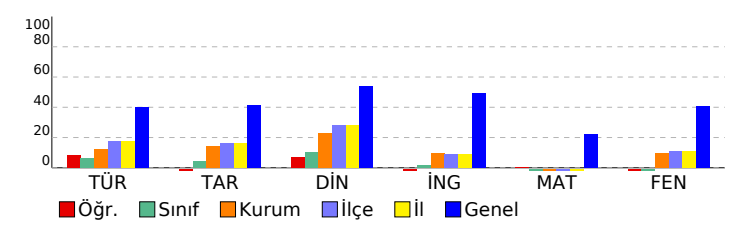


SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME										
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ										
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%										
YASİ N DDEE					0		8C			20 4 16 20										
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler					Genel												
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel													
LGS	▼ 83,820	238,890	15	62	639	639	2697													
Puanı Hesaplanan:			75	709	709	709	2794													
Katılımlar:			24	75	709	709	2797													
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.												
Türkçe	20	4	16	-1,33	-7	▼ 1,28	▼ 2,39	▼ 8,04												
Tarih	10	3	6	1,00	10	▲ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12												
Din K.ve A.B.	10	1	8	-1,67	-17	▼ 1,01	▼ 2,27	▼ 5,38												
İngilizce	10	0	3	-1,00	-10	▼ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93												
Matematik	20	2	8	-0,67	-3	▲ -1,67	▲ -0,68	▼ 4,38												
Fen	20	2	7	-0,33	-2	▲ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13												
Toplam:		90	12	48	-4,00	-4	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24											
Soru No	12345678901234567890																			
Sözel (TÜR)	cbcbDaddaBbbcaAaDbbb																			
Cevap Anh.	B	DADADDCCABBDABCACDADD																		
Sözel (TAR)	bcdaB*ACc																			
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD																		
Sözel (DİN)	adadAbdcb																			
Cevap Anh.	B	DABCADCBB																		
Sözel (İNG)	ac c																			
Cevap Anh.	B	BBCAABCCDCD																		
Sayısal (MAT)	bcdCdbCbab																			
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB																		
Sayısal (FEN)	dbB caa dB a																			
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACCBBADAC																		



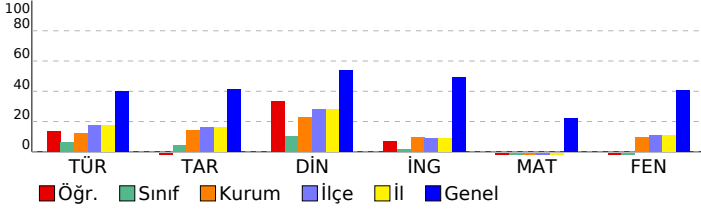
Sözel (TÜR)	S D Y B%
Türkçe	20 4 16 20
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.	2 0 2 0
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.	4 0 4 0
Metinle ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Filimsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.	1 0 1 0
Noktalama	1 0 1 0
Yazım	1 1 0 100
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.	3 1 2 33
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.	2 0 2 0
Deyim, atasözü ve özyeşlerinin metne katkısını belirler.	1 1 0 100
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.	1 0 1 0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.	1 0 1 0
<b>Sözel (TAR)</b>	<b>10 3 6 30</b>
Tarih	10 3 6 30
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu hakkında bilgi edinir.	5 2 3 40
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.	2 1 1 50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.	1 0 1 0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sosyal akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.	2 0 1 0
<b>Sözel (DİN)</b>	<b>10 1 8 10</b>
Din K.ve A.B.	10 1 8 10
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.	6 1 5 17
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.	2 0 1 0
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.	2 0 2 0
<b>Sözel (İNG)</b>	<b>10 0 3 0</b>
İngilizce	10 0 3 0
Making / Refusing Invitations and Making Excuses	1 0 1 0
Vocabulary / Friendship	2 0 1 0
Making/Refusig Invitations and Making Excuses	1 0 0 0
Making Invitations	1 0 0 0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations	2 0 1 0
Making / Refusing / Accepting Invitations	1 0 0 0
Reading Comprehension / Friendship	1 0 0 0
Making / Accepting Invitations	1 0 0 0
<b>Sayısal (MAT)</b>	<b>20 2 8 10</b>
Matematik	20 2 8 10
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.	3 1 2 33
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.	4 1 3 25
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.	2 0 2 0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.	2 0 1 0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.	6 0 0 0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.	1 0 0 0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.	1 0 0 0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.	1 0 0 0
<b>Sayısal (FEN)</b>	<b>20 2 7 10</b>
Fen	20 2 7 10
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.	5 1 3 20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.	5 0 3 0
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.	4 1 0 25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.	2 0 0 0
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.	2 0 1 0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.	2 0 0 0

SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
YAZGÜL YÜRÜK					394		8C			Sözel (TÜR)									
										Türkçe									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										Noktalama									
										Yazım									
										Görsellerle ilgili soruları cevaplar.									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										Sözel (TAR)									
										Tarih									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										Sözel (DİN)									
										Din K.ve A.B.									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										Sözel (İNG)									
										İngilizce									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										Vocabulary / Friendship									
										Making/Refusing Invitations and Making Excuses									
										Making Invitations									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										Reading Comprehension / Friendship									
										Making / Accepting Invitations									
										Sayısal (MAT)									
										Matematik									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										Sayısal (FEN)									
										Fen									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir.									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME								
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ								
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%								
YONOS ÖZKAYA					395		8C			20 7 13 35								
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler												
LGS		▼ 85,253		238,890		Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel								
		Puanı Hesaplanan:		75		709		709		2794								
		Katılımlar:		24		75		709		709		2797						
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.										
Türkçe	20	7	13	2,67	13	▲ 1,28	▲ 2,39	▼ 8,04										
Tarih	10	2	8	-0,67	-7	▼ 0,40	▼ 1,39	▼ 4,12										
Din K.ve A.B.	10	5	5	3,33	33	▲ 1,01	▲ 2,27	▼ 5,38										
İngilizce	10	3	7	0,67	7	▲ 0,18	▼ 0,96	▼ 4,93										
Matematik	20	2	18	-4,00	-20	▼ -1,67	▼ -0,68	▼ 4,38										
Fen	20	4	16	-1,33	-7	▼ -0,43	▼ 1,96	▼ 8,13										
Toplam:		90	23	67	0,67	1	▼ 0,78	▼ 8,20	▼ 34,24									
Soru No	12345678901234567890																	
Sözel (TÜR)	DAabacCdBcbABabaDbba																	
Cevap Anh.	B	DADADDACABBDABCACDADD																
Sözel (TAR)	aBdddAbaaa																	
Cevap Anh.	B	DBACBAACDD																
Sözel (DİN)	DacCAdadac																	
Cevap Anh.	B	DABCADCDBD																
Sözel (İNG)	aBCbdBdbab																	
Cevap Anh.	B	BBCAABCDCD																
Sayısal (MAT)	DbacCdbcaabddaaabdc																	
Cevap Anh.	B	DDBCBCABDAABCCDAABB																
Sayısal (FEN)	aaaddAdBccdbbCadDcacb																	
Cevap Anh.	B	BDBCACBBABDACBBADADAC																

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
<b>Sözel (TÜR)</b>					20	7	13	35
<b>Türkçe</b>					20	7	13	35
Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.					2	1	1	50
Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.					4	2	2	50
Metinle ilgili soruları cevaplar.					3	0	3	0
Filiisilerin cümledeki işlevlerini kavrar.					1	0	1	0
<b>Noktalama</b>					1	1	0	100
Yazım					1	0	1	0
Görsellerle ilgili soruları cevaplar.					3	2	1	67
Metindeki yardımcı fikirleri belirler.					2	1	1	50
Deyim, atasözü ve özyeşilerin metne katkısını belirler.					1	0	1	0
Metindeki anlatım biçimlerini belirler.					1	0	1	0
Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.					1	0	1	0
<b>Sözel (TAR)</b>					10	2	8	20
<b>Tarih</b>					10	2	8	20
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal durumu değerlendirir.					5	1	4	20
Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.					2	1	1	50
Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.					1	0	1	0
9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.					2	0	2	0
<b>Sözel (DİN)</b>					10	5	5	50
<b>Din K.ve A.B.</b>					10	5	5	50
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.					6	4	2	67
İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.					2	1	1	50
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.					2	0	2	0
<b>Sözel (İNG)</b>					10	3	7	30
<b>İngilizce</b>					10	3	7	30
Making / Refusing Invitations and Making Excuses					1	0	1	0
Vocabulary / Friendship					2	1	1	50
Making/Refusing Invitations and Making Excuses					1	1	0	100
Making Invitations					1	0	1	0
Making / Refusing Invitations and Making Explanations					2	0	2	0
Making / Refusing / Accepting Invitations					1	0	1	100
Reading Comprehension / Friendship					1	0	1	0
Making / Accepting Invitations					1	0	1	0
<b>Sayısal (MAT)</b>					20	2	18	10
<b>Matematik</b>					20	2	18	10
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur.					3	2	1	67
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.					4	0	4	0
Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.					2	0	2	0
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.					2	0	2	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.					6	0	6	0
Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.					1	0	1	0
Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.					1	0	1	0
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.					1	0	1	0
<b>Sayısal (FEN)</b>					20	4	16	20
<b>Fen</b>					20	4	16	20
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.					5	1	4	20
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.					5	1	4	20
İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verildiğini açıklar.					4	1	3	25
Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.					2	1	1	50
DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.					2	0	2	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.					2	0	2	0



SINAV SONUÇ BELGESİ										NİTELİK 8. SINIF LGS 1. DENEME									
VAN / BAŞKALE / YAVUZLAR ORTAOKULU										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf			S D Y B%									
İ LHAN TALAŞLI					345		8Ç			Sözel (TÜR)									
										20 3 13 15									
										Türkçe									
										20 3 13 15									
										Bağlamdan yararlanarak bilmediği kelime ve kelime gruplarının anlamını tahmin eder.									
										4 0 4 0									
										Okudukları ile ilgili çıkarımlarda bulunur.									
										2 1 1 50									
										Metinle ilgili soruları cevaplar.									
										3 0 2 0									
										Görsellerle ilgili sorulan cevaplar.									
										3 1 1 33									
										Filiilsilerin cümledeki işlevlerini kavrar.									
										1 0 1 0									
										Noktalama									
										1 0 1 0									
										Yazım									
										1 0 1 0									
										Metindeki yardımcı fikirleri belirler.									
										2 1 1 50									
										Deyim, atasözü ve özdeyişlerin metne katkısını belirler.									
										1 0 1 0									
										Metindeki anlatım biçimlerini belirler.									
										1 0 0 0									
										Metnin ana fikrini/ana duygusunu belirler.									
										1 0 0 0									
										Sözel (TAR)									
										10 3 6 30									
										Tarih									
										10 3 6 30									
										Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sosyal									
										5 2 3 40									
										Gençlik döneminde Mustafa Kemal'in fikir hayatını etkileyen önemli kişileri ve olayları kavrar.									
										1 0 1 0									
										Mustafa Kemal'in askerlik hayatı ile ilgili olayları ve olguları onun kişilik özellikleri ile ilişkilendirir.									
										2 1 1 50									
										9 ve 10. Sorular Kanıtı değerlendirme ve sozel akıl yürütme becerisini ölçme amacıyla hazırlanmıştır.									
										2 0 1 0									
										Sözel (DİN)									
										10 0 8 0									
										Din K.ve A.B.									
										10 0 8 0									
										Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.									
										6 0 6 0									
										İnsanın ilmi, iradesi, sorumluluğu ile kader arasında ilişki kurar.									
										2 0 2 0									
										Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.									
										2 0 0 0									
										Sözel (İNG)									
										10 1 9 10									
										İngilizce									
										10 1 9 10									
										Making/Refusig Invitations and Making Excuses									
										1 0 1 0									
										Making Invitations									
										1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Excuses									
										1 1 0 100									
										Vocabulary / Friendship									
										2 0 2 0									
										Making / Accepting Invitations									
										1 0 1 0									
										Making / Refusing Invitations and Making Explanations									
										2 0 2 0									
										Making / Refusing / Accepting Invitations									
										1 0 1 0									
										Reading Comprehension / Friendship									
										1 0 1 0									
										Sayısal (MAT)									
										20 4 16 20									
										Matematik									
										20 4 16 20									
										Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpanlarını üslü									
										3 1 2 33									
										İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.									
										4 0 4 0									
										Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler									
										2 0 2 0									
										Tam sayıların, tam sayı kuvvetlerini hesaplar.									
										2 0 2 0									
										Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.									
										6 2 4 33									
										Verilen bir sayıyı 10'un farklı tam sayı kuvvetlerini kullanarak ifade eder.									
										1 0 1 0									
										Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.									
										1 1 0 100									
										Sayıların ondalık gösterimlerini 10'un tam sayı kuvvetlerini kullanarak çözümler.									
										1 0 1 0									
										Sayısal (FEN)									
										20 6 9 30									
										Fen									
										20 6 9 30									
										Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.									
										5 2 3 40									
										İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.									
										4 0 4 0									
										İklim biliminin (klimatoloji) bir bilim dalı olduğunu ve bu alanda çalışan uzmanlara iklim bilimci (klimatolog) adı verilir									
										4 1 3 25									
										Nükleotid, gen, DNA ve kromozom kavramlarını açıklayarak bu kavramlar arasında ilişki kurar.									
										2 0 1 0									
										DNA'nın yapısını model üzerinde gösterir.									
										2 0 1 0									
										DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.									
										2 0 0 0									

