

SIRA	NO	ADI	PDFAKTAR SOYADI	TÜRKÇE				MATEMATİK				FEN BİLİMLERİ				İNKILAP TARİHİ				DİN KÜLTÜRÜ				İNGİLİZCE				Genel Net	Puan	SINIF SIRA	KURUM SIRA	SINIFI
				DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET					
1	98493	FARUK EYMEN	GEÇİCİ	19	1	0	18,67	19	1	0	18,67	19	1	0	18,67	10	0	0	10	10	0	0	10	8	2	0	7,333	83,33	478,75	1	1	101-6G
2	98496	ZEYNEP BETÜL	ÖZCAN	17	3	0	16	18	2	0	17,33	18	2	0	17,33	9	1	0	8,667	9	1	0	8,667	10	0	0	10	78	457,09	2	2	101-6G
3	98740	ELA NUR	ASLANCAN	17	3	0	16,00	17	2	1	16,33	18	2	0	17,33	9	1	0	8,67	9	1	0	8,67	8	2	0	7,33	74,33	448,04	1	3	102-6B
4	98492	BEGÜM	CEYHANLI	18	2	0	17,33	17	3	0	16,00	16	4	0	14,67	10	0	0	10,00	10	0	0	10,00	8	2	0	7,33	75,33	446,22	3	4	101-6G
5	98478	YAREN EBRAR	BAKAR	16	4	0	14,67	12	8	0	9,333	16	4	0	14,67	10	0	0	10	10	0	0	10	9	1	0	8,667	67,33	410,86	1	5	101-6A
6	98480	AHMET BARIŞ	AKIN	14	5	1	12,33	11	7	2	8,667	15	5	0	13,33	10	0	0	10	9	1	0	8,667	6	4	0	4,667	57,67	383,26	2	6	101-6A
7	98498	ARDA DENİZ	OFLAZ	16	3	1	15	6	2	12	5,333	17	2	1	16,33	10	0	0	10	8	2	0	7,333	1	4	5	-0,33	53,67	380,91	4	7	101-6G
8	98892	BAKİ YİĞİT	BOZDOĞAN	12	8	0	9,333	14	6	0	12	11	6	3	9	10	0	0	10	10	0	0	10	8	2	0	7,333	57,67	374,44	1	8	103-6E
9	98736	MERVE NUR	ÇİFTÇİ	17	3	0	16	6	10	4	2,667	12	7	1	9,667	9	1	0	8,667	9	1	0	8,667	4	4	2	2,667	48,33	352,60	1	9	102-6A
10	98889	SÜLEYMAN KAYRA	EVÇİMİK	12	8	0	9,33	9	11	0	5,33	10	10	0	6,67	10	0	0	10,00	6	4	0	4,67	8	2	0	7,33	43,33	327,90	1	10	103-6A
11	98491	EZEL NİSA	EROL	16	4	0	14,67	11	9	0	8	5	14	1	0,333	7	3	0	6	6	3	1	5	5	0	3,333	37,33	320,17	1	11	101-6E	
12	98479	NİSANUR	BİRER	12	6	2	10	10	4	6	8,667	11	8	1	8,333	4	1	5	3,667	1	0	9	1	1	5	4	-0,67	31	317,19	3	12	101-6A
13	98735	MEHMET TAHİR	TÜRKARSLAN	8	12	0	4	9	11	0	5,333	11	9	0	8	9	1	0	8,667	8	2	0	7,333	8	2	0	7,333	40,67	314,19	2	13	102-6A
14	98897	HASAN	ORUÇ	11	9	0	8	6	1	13	5,667	9	11	0	5,333	8	2	0	7,333	9	1	0	8,667	4	6	0	2	37	310,91	2	14	103-6E
15	98489	ELİF NAZ	İÇER	14	5	1	12,33	6	10	4	2,667	6	12	2	2	5	5	0	3,333	4	4	2	2,667	3	5	2	1,333	24,33	282,75	2	15	101-6E
16	98734	MEHMET CAN	KARADAĞ	8	12	0	4	4	16	0	-1,33	11	9	0	8	7	3	0	6	7	3	0	6	6	4	0	4,667	27,33	274,65	3	16	102-6A
17	98481	EYLÜL	AYBAR	9	11	0	5,333	6	14	0	1,333	5	15	0	0	6	3	1	5	10	0	0	10	8	2	0	7,333	29	268,89	4	17	101-6A
18	98898	ZEYNEP İLAYDA	DOĞAN	8	8	4	5,333	1	6	13	-1	9	8	3	6,333	7	1	2	6,667	4	3	3	3	3	2	5	2,333	22,67	265,88	3	18	103-6E
19	98891	AHSEN	GÜL	9	5	6	7,333	2	4	14	0,667	7	9	4	4	7	0	3	7	0	0	10	0	0	0	0	19	261,87	4	19	103-6E	
20	98499	AYŞEGÜL	NİZAM	9	11	0	5,33	4	15	1	-1,00	8	12	0	4,00	7	3	0	6,00	3	6	1	1,00	1	8	1	-1,67	13,67	243,88	5	20	101-6G
21	98731	AYLİN	KARABACAK	7	13	0	2,667	2	17	1	-3,67	11	9	0	8	5	5	0	3,333	0	1	9	-0,33	1	9	0	-2	8	230,42	4	21	102-6A
22	98887	ÇAĞATAY UMUT	SANÇAR	3	17	0	-2,67	8	12	0	4	9	11	0	5,333	4	6	0	2	3	7	0	0,667	1	9	0	-2	7,333	228,39	2	22	103-6A
23	98733	İBRAHİM ENES	KUZU	6	14	0	1,333	5	14	1	0,333	5	15	0	0	2	8	0	-0,67	0	0	10	0	4	6	0	2	3	209,26	5	23	102-6A
24	98896	HARUN	AKTAŞ	3	17	0	-2,67	5	12	3	1	7	13	0	2,667	2	8	0	-0,67	2	8	0	-0,67	2	8	0	-0,67	-1	200,36	5	24	103-6E
25	98500	MİRAC YUSUF	YAVŞAN	6	14	0	1,333	4	16	0	-1,33	6	14	0	1,333	3	7	0	0,667	0	10	0	-3,33	2	8	0	-0,67	-2	199,19	6	25	101-6G

ORT.	GENEL	25	11,48	7,92	0,6	8,84	8,48	8,52	3	5,64	10,88	8,48	0,64	8,05	7,2	2,36	0,44	6,41	5,88	2,32	1,8	5,11	4,76	4,08	1,16	3,4	37,45	319,52
1	102-6B	1	17	3	0	16	17	2	1	16,33	18	2	0	17,33	9	1	0	8,667	9	1	0	8,667	8	2	0	7,333	74,33	448,04
2	101-6G	6	14,17	5,667	0,167	12,28	11,33	6,5	2,167	9,17	14	5,833	0,167	12,06	8,167	1,833	0	7,56	6,667	3,167	0,167	5,61	5	4	1	3,67	50,33	367,67
3	101-6A	4	12,75	6,5	0,75	10,58	9,75	8,25	2	7	11,75	8	0,25	9,083	7,5	1	1,5	7,167	7,5	0,25	2,25	7,417	6	3	1	5	46,25	345,05
4	101-6E	2	15	4,5	0,5	13,5	8,5	9,5	2	5,333	5,5	13	1,5	1,167	6	4	0	4,667	5	3,5	1,5	3,833	4	5	1	2,333	30,83	301,46
5	103-6E	5	8,6	9,4	2	5,467	5,6	5,8	8,6	3,667	8,6	9,4	2	5,467	6,8	2,2	1	6,067	5	2,4	2,6	4,2	3,4	3,6	3	2,2	27,07	282,69
6	103-6A	2	7,5	12,5	0	3,333	8,5	11,5	0	4,667	9,5	10,5	0	6	7	3	0	6	4,5	5,5	0	2,667	4,5	5,5	0	2,667	25,33	278,14
7	102-6A	5	9,2	10,8	0	5,6	5,2	13,6	1,2	0,667	10	9,8	0,2	6,733	6,4	3,6	0	5,2	4,8	1,4	3,8	4,333	4,6	5	0,4	2,933	25,47	276,23