

	Öğrenci No	Adı		1st Midterm	2nd Mid	Final	Mean
1	230103011211	AB	AB	27	75	5	32,6
2	230103011076	AB	KA	23	38	6	20,7
3	240103011294	AB	MO	35	22	11	21,5
4	220103011196	AH	HA	16	12	7	11,2
5	230103011165	AH	MU	20	3	4	8,5
6	220103011052	AH	KA	51	30	3	25,5
7	220103011114	AH	DO	9	30	0	11,7
8	220103011100	AH	CÖ	33	65	2	30,2
9	250103011485	AH	OR				0
10	230103011195	AH	MA	48	65	15	39,9
11	200103011117	AK	LA	60	60	35	50
12	220103011050	AL	TE	25	28	2	16,7
13	240103011009	AL	SO	10	2	1	4
14	220103011072	AL	Dİ	58	61	10	39,7
15	240103011139	AL	KA	13	2	2	5,3
16	220103011116	AL	DE	25	0	1	7,9
17	230103011190	AL	YA	28	70	15	35,4
18	190103011040	AL	GÜ		42	11	17
19	210103011038	AL	KO		75	8	25,7
20	230103011050	AL	Dİ	9	38	0	14,1
21	220103011078	AL	ÖZ	22	31	0	15,9
22	230103011110	AL	ÖZ	31	51	17	31,4
23	230103011180	AN	MO	58	93	8	48,5
24	220103011039	AR	BO	68	41	70	60,7
25	210103011049	AY	AK	28	30	3	18,6
26	230103011072	AY	AL	9	29	1	11,8
27	200103011029	AY	YA	37	50	2	26,9
28	230103011058	AZ	GÜ	14	29	11	17,3
29	220103011087	BA	YI	25	51	4	24,4
30	190103011100	BA	KA				0
31	210103011010	BA	CO	16	12	0	8,4
32	220103011059	BE	KA	50	60	7	35,8
33	210103011047	BE	GÜ	33	38	2	22,1
34	210103011040	BE	Bİ	40	18	2	18,2
35	220103011060	BE	YI	25	30	0	16,5
36	230103011071	BE	PA	44	29	13	27,1
37	230103011090	BE	AK	38	21	3	18,9
38	190103011092	Bİ	SA				0
39	210103011072	Bİ	EK	16	45	0	18,3
40	220103011070	BO	YA	45	30	5	24,5
41	230103011089	BU	AS	28	66	15	34,2
42	190103011074	BU	YI	14	4	6	7,8
43	220103011069	BU	TÜ	16	4		6
44	230103011109	BU	KO	33	36	7	23,5
45	210103011060	BÜ	ÇO	18	1	1	6,1
46	220103011105	CA	EV	10	40	8	18,2
47	230103011046	CE	AL	7	0	0	2,1
48	210103011046	CE	GÜ	18	75	8	31,1
49	200103011058	CE	ÖĞ	3	0	0	0,9
50	220103011095	CE	KI	30	31	11	22,7
51	220103011086	CE	ÖL	19	49	7	23,2
52	210103011096	Dİ	BO	19	36	1	16,9
53	220103011063	DO	ER	15	28	1	13,3
54	230103011141	DO	CE	45	85	2	39,8
55	210103011089	DO	DE				0
56	230103011078	EG	AL	16	1		5,1
57	200103011054	EK	SA	28	42	6	23,4
58	200103011017	EM	ÇE				0

59	230103011102	EM	SE	57	54	8	36,5
60	220103011112	EM	BO	28	35	3	20,1
61	230103011119	EM	HE	17	74	10	31,3
62	230103011106	EM	DE	36	87	28	48,1
63	220103011120	EN	YA	55	80	8	43,7
64	220103011090	EN	KA	33	44	10	27,1
65	230103011118	ES	ÇE	21	1	1	7
66	210103011094	EV	AR	15	93	8	35,6
67	210103011091	EV	AY	48	54	11	35
68	230103011019	FA	MO	28	61	11	31,1
69	200103011049	FU	AS	36	52	13	31,6
70	220103011115	FU	UL	15	6	1	6,7
71	230103011033	FU	KÜ	3			0,9
72	210103011090	GÖ	GÖ	21	43	3	20,4
73	220103011035	GÜ	DE	20	75	9	32,1
74	210103011099	HA	ÇA	40	51	12	32,1
75	230103011137	HA	CO	12	25	2	11,9
76	220103011118	HA	YA	22	15	2	11,9
77	230103011064	HA	BA	38	63	7	33,1
78	190103011070	HA	GÜ	12	35	2	14,9
79	240103011217	HA	EL	9	38	4	15,7
80	220103011102	HU	DÖ			3	1,2
81	200103011079	HÜ	AÇ	26	30	7	19,6
82	230103011135	HÜ	YI				0
83	200103011048	İB	ER		54	12	21
84	220103011089	İB	BA	5			1,5
85	220103011133	İL	ÖZ	30	45	8	25,7
86	220103011017	İM	RA	45	85	13	44,2
87	200103011053	İS	BU	36	78	9	37,8
88	210103011069	İS	TÜ	33	55	15	32,4
89	230103011095	İS	YE	28	11	12	16,5
90	220103011071	İS	GÜ				0
91	210103011064	KA	KA	37	45	6	27
92	200103011100	KA	MA	10	25	27	21,3
93	230103011145	KA	BU	38	44	11	29
94	230103011129	KE	EZ	13	38	13	20,5
95	220103011066	KE	BO	18	58	27	33,6
96	220103011097	KE	YA	8	11		5,7
97	230103011124	KE	AK	2			0,6
98	220103011084	KE	DE	42	51	10	31,9
99	200103011009	KE	AK	40	34	19	29,8
100	220103011148	KH	AL	26	38	12	24
101	220103011113	Kİ	ÇE	28	44	10	25,6
102	180103011066	KÜ	Bİ				0
103	230103011055	LA	KA	10	56	2	20,6
104	230103011002	MA	AL	52	80	37	54,4
105	220103011057	MA	DE	40	40	4	25,6
106	220103011123	MA	ÖZ	33	40	4	23,5
107	210103011048	ME	İN	19	55	5	24,2
108	210103011076	ME	AR	15	73	7	29,2
109	220103011073	ME	Yİ	22	14	8	14
110	220103011080	ME	AT	27	60	3	27,3
111	230103011068	ME	TA	14	31	8	16,7
112	210103011106	ME	DÖ	43	67	30	45
113	220103011049	ME	SU	21	20	8	15,5
114	200103011067	ME	SA	9	14	0	6,9
115	210103011057	ME	DE	11	10		6,3
116	230103011111	ME	NA	19	27	1	14,2
117	200103011084	ME	SE	31	35	5	21,8

118	230103011049	ME	BO	23	40	5	20,9
119	220103011092	ME	ÖZ	12	0	1	4
120	240103011304	ME	IŞ	36	70	9	35,4
121	210103011109	ME	KI	40	35	7	25,3
122	210103011142	MO	AB	21	34	8	19,7
123	210009173002	MO	MO	45	37	11	29
124	210103011103	MU	GÜ	30	90	12	40,8
125	220103011083	MU	KA	9	1	1	3,4
126	210009173004	MU	FE	37	60	7	31,9
127	230103011087	MU	TO	25	60	7	28,3
128	220103011062	MU	GÜ	31	55	3	27
129	240103011254	MU	AY	19	8	1	8,5
130	230103011079	MU	DA	30	70	7	32,8
131	220103011121	MU	AT	15	42	6	19,5
132	180103011033	MU	AS	18	0	5	7,4
133	210103011065	MU	TE	23	0	1	7,3
134	230103011130	MU	KU	30	73	1	31,3
135	200103011083	MU	SE	25	31	0	16,8
136	200103011146	MU	DA	2	45	0	14,1
137	230103011067	MU	TA	15	14	4	10,3
138	230103011082	MU	ER	26	70	16	35,2
139	220103011101	MU	ÇE	15		1	4,9
140	200103011044	MU	YI				0
141	230103011097	MU	DA	10	2	0	3,6
142	230103011043	MÜ	GÜ	20	37	3	18,3
143	210103011035	NA	GÜ	38	71	8	35,9
144	220103011079	NA	KA	34	35	0	20,7
145	220103011096	NE	BO		10		3
146	220103011061	NI	ER	43	48	6	29,7
147	190103011090	OĞ	AL	12	13	1	7,9
148	230103011035	OĞ	GE	13	2	1	4,9
149	220103011042	ON	YE	39	53	6	30
150	200103011091	ON	ER	45	26	1	21,7
151	230103011085	OS	TE	8	29	1	11,5
152	220103011091	ÖK	ÖZ	15	35	5	17
153	230103011048	ÖM	AT	32	80	7	36,4
154	210103011100	ÖM	GE	50	50	7	32,8
155	230103011041	ÖZ	CA	31	40	9	24,9
156	230103011121	RA	OT	43	62	7	34,3
157	220103011054	RA	AY	22	10	8	12,8
158	200103011140	RE	Kİ	25	30	2	17,3
159	230103011038	RI	AR	26	40	10	23,8
160	200103011075	SA	AT	10	25	2	11,3
161	230103011093	SA	AL	50	65	7	37,3
162	230103011143	SA	UL	25	16	10	16,3
163	210103011066	SA	BÜ	38	67	14	37,1
164	210103011044	SE	ÖZ	32	50	13	29,8
165	200103011087	SE	ÜÇ	12	39	1	15,7
166	230103011074	SE	GÖ	30	50	10	28
167	190103011058	SE	OC				0
168	190103011076	SI	AR	10	15	4	9,1
169	230103011099	SI	AK	27	46	0	21,9
170	210103011158	ŞE	AC	18	62	6	26,4
171	230103011114	TA	Bİ	37	37	12	27
172	210103011105	TA	ER	14	1	5	6,5
173	230103011036	TA	DE	5	10	0	4,5
174	230103011081	TA	DO	43	47	4	28,6
175	220103011088	TA	KA	23	45	8	23,6
176	230103011142	TA	KA	22	28	1	15,4

177	230103011073	UL	BA	34	33	4	21,7
178	230103011083	UM	CU	23	6	0	8,7
179	210103011097	UT	YI		56	7	19,6
180	230103011127	ÜZ	TÜ	26	57	22	33,7
181	190103011056	VE	KA	21	0	1	6,7
182	210103011087	YA	ŞE	26	45	7	24,1
183	230103011069	YA	ER	11	21	0	9,6
184	220103011186	YE	SA	16	58	6	24,6
185	220103011068	YU	PA				0
186	220103011058	YU	YA				0
187	220103011074	YU	KI	19	0	0	5,7
188	230103011092	YU	DE	43	80	6	39,3
189	200103011005	YU	ÇO	31	62	8	31,1
190	230103011103	YU	SÜ	13	64	5	25,1
191	220103011075	YU	BO	33	46	11	28,1
192	230103011131	YU	OF	27	30	6	19,5
193	230103011075	ZE	KI	32	36	9	24

26,22286 39,5625 7,121387 22,58416