

Öğrenci No	Ödev1	Ödev 2 Matlab	Ödev 3 Microcap	Ödev 4 Matlab	Ödev 5 Matlab	AS1	AS2	AS3	AS4	Ara sınav	Devam	Ortalam a	Harf
191201021	100	100	100	80	100	21	27	30	18	96	90	95,4	AA
201201012	80	100	100	100	100	21	27	30	18	96	88	95,2	AA
191201043	80	100	100	100	90	21	29	30	16	96	89	94,4	AA
191201022	90	95	100	100	100	21	29	30	14	94	82	94,15	AA
201201025	90	100	100	100	90	21	27	30	14	92	90	93,6	AA
161201049	80	100	100	100	80	21	29	30	20	100	69	93,3	AA
171201031	100	100	100	40	100	21	29	30	20	100	85	93,1	AA
181201019	80	85	100	100	90	21	29	30	16	96	85	92,65	AA
181501003	75	90	100	100	100	20	29	30	15	94	85	92,65	AA
201201058	90	100	100	100	90	21	23	30	14	88	87	91,5	AA
201201038	90	90	100	100	100	21	27	30	11	89	74	90,65	AA
201201014	100	100	100	100	50	21	29	30	11	91	90	90,45	AA
191201024	90	100	100	100	100	21	22	28	12	83	88	90,25	AA
191201012	85	100	100	100	80	21	29	30	10	90	78	90,15	AA
191201029	85	90	100	100	90	21	27	26	13	87	89	89,9	AA
201201019	100	90	100	40	100	21	29	30	14	94	89	89,9	AA
201201005	90	85	100	100	100	21	29	30	8	88	72	89,55	AA
201201006	90	95	100	60	100	21	29	30	10	90	89	89,45	AA
201201048	90	90	100	100	60	21	19	30	20	90	91	89,2	AA
161201045	80	100	100	100	100	21	27	26	8	82	87	88,8	BA
201201069	85	100	100	100	70	21	27	26	12	86	89	88,55	BA
191201028	50	100	100	100	50	21	29	28	18	96	90	88,2	BA
191201033	80	75	100	100	80	21	27	28	14	90	82	87,85	BA
181201035	50	90	100	100	100	21	29	30	8	88	84	87,6	BA
191201054	85	80	100	100	100	18	22	23	18	81	90	87,3	BA
161201078	95	85	100	40	80	21	29	28	15	93	90	86,85	BA
191201032	70	100	100	100	90	21	18	30	12	81	89	86,75	BA
191201003	80	100	100	100		21	27	30	18	96	90	86,4	BA
201201044	90	100	100	40	90	21	27	30	10	88	90	86,4	BA
191201010	85	90	100	40	90	21	29	30	11	91	90	86,4	BA
191201056	90	85	100	100	80	21	22	26	12	81	89	86,3	BA
201204083	100	100	100	100	100	21	26	24	3	74	76	85,9	BA
191201008	90	100	100	40	80	20	25	30	14	89	86	85,55	BA
201201007	70	100	100	40	80	20	29	30	14	93	73	84,25	BB
171201074	80	90	100	0	100	16	29	30	16	91	90	83,25	BB
191201081	100	100	100	40	70	18	27	28	10	83	79	82,15	BB
181201062	85	100	100	40	70	20	26	30	10	86	75	81,75	BB
161201008	0	90	45	100	100	21	26	30	20	97	75	81,3	BB
201201034	100	90	100	40	40	21	27	30	9	87	86	81,05	BB
191201074	90	100	100	40	70	21	27	24	8	80	89	80,9	BB
191201035	50	100	100	40	70	21	19	30	18	88	89	80,9	BB
181201055	85	100	55	35	80	21	27	30	8	86	90	79,65	BB
191201015	40	80	100	40	100	21	26	28	12	87	81	79,65	BB
191201072	80	40	100	100	100	18	24	26	4	72	80	78,2	BB
201201049	85	95	100	0	30	21	29	30	11	91	89	77,75	BB
201201051	80	100	100	40	80	21	24	26	2	73	86	77,45	BB
201201066	100	40	100	40	50	21	27	30	8	86	88	77,2	BB
201201016	90	50	100	40	70	21	25	30	7	83	81	76,95	BB
191201040	80	70	100	0	40	21	26	30	18	95	79	76,75	BB
191201063	100	70	100	100	0	15	25	23	15	78	83	76,7	BB
191201067	70	60	90	40	50	21	27	25	15	88	90	76,5	BB
201201055	90	100	100	40	30	21	23	30	4	78	85	76	BB

181201052	95	80	100
181201073	80	80	100
201204086	65	70	55
191201001	20	40	100
191201042	85	80	100
191201037	85	80	100
181201031	50	90	100
201201053	0	100	100
191201004	0	80	100
201201037	70	55	100
171201075	90	45	55
141201075	85		100
191201031	85	75	100
181201074	80	70	100
171201061	90	60	0
201201041	50	70	100
191201076	100		100
201201078	80	40	100
191201014	60	85	0
191201027	80	95	10
191201025	100	85	0
191201038	90		100
191201045	90	55	0
191204082	90		100
201201042	80		100
201201060	50	80	45
181201058	80	0	100
171201021	85		100
181201066	85		0
171201053	0		100
161201040	60	20	55
191201039	90		10
171201066	0	40	100
131201042	0		100
191201058	65		0
181201081	20		0
191201013	0		100
191201059	0		100
191201071	0		0
151201059			
191201048	0		0
191201066	0		0
201201071	0		45
201201043	70		0
171201046	75		10
201201059	80		0
181201036	0		0
201201017	0		0
181201080	0		0
181201043	0		0
201201039	0		0
181201037	0		0
181201063	0		0

40	70	13	26	30	4	73	80	75,5	BB
40		21	29	30	8	88	64	73	CB
40	50	21	25	30	6	82	89	71	CB
40	100	21	23	30	6	80	80	71	CB
40	40	21	25	17	6	69	88	70,9	CB
40		19	18	30	10	77	81	70,2	CB
40		19	28	27	6	80	89	70,1	CB
35		21	29	30	7	87	89	69,2	CB
40		21	24	30	15	90	88	69,1	CB
40		15	29	30	12	86	65	69,05	CB
0	100	17	25	26	8	76	83	68,6	CB
100		21	18	30	8	77	78	68,1	CB
40	0	19	27	25	2	73	82	68,05	CB
0	50	16	26	26	8	76	65	67,7	CB
40	100	21	21	26	4	72	80	66,5	CC
40	80	15	15	22	7	59	88	65,95	CC
40		19	29	30	0	78	89	65,6	CC
0		19	26	30	6	81	89	65,15	CC
0	100	21	22	30	6	79	68	64,4	CC
40		18	24	30	6	78	82	63,55	CC
0		21	29	30	14	94	44	63,35	CC
0		21	27	30	3	81	73	60,85	DC
40		21	29	27	0	77	80	59,3	DC
0		21	29	30	0	80	61	59,2	DC
0		15	27	30	4	76	87	59,1	DC
0		21	20	26	4	71	88	56,5	DD
20	0	20	27	24	0	71	58	55,75	DD
0		21	24	26	0	71	68	55,4	DD
40	10	19	29	30	0	78	72	54,45	DD
0		21	29	30	0	80	63	51,3	DD
40		18	16	30	3	67	42	50,1	DD
0		19	21	30	5	75	72	49,95	DD
0		18	11	27	8	64	60	47,4	FF
0		18	23	30	2	73	48	46,65	FF
0		21	29	22	0	72	62	44,45	FF
0		21	29	30	0	80	55	43,3	FF
0		16	23	19	0	58	59	41	FF
0		19	13	12	10	54	64	39,7	FF
0		16	23	30	0	69	49	35,95	FF
		19	23	30	0	72	0	32,4	FF
0		15	20	30	0	65		29,25	FF
90						0	60	14,1	FF
0						0	88	12,85	FF
0						0	60	12,3	FF
0						0	32	10,85	FF
0						0	31	10,3	FF
0						0	45	4,5	FF
0						0	38	3,8	FF
0						0	29	2,9	FF
0						0	20	2	FF
0						0	10	1	FF
0						0		0	FF
0						0		0	FF