

## LİSANSÜSTÜ PROGRAMLAR YÜZLÜK NOT KARŞILIĞI

<b>1,00</b>	<b>30,00</b>	<b>1,50</b>	<b>41,66</b>	<b>2,00</b>	<b>53,33</b>	<b>2,50</b>	<b>65,00</b>	<b>3,00</b>	<b>76,66</b>	<b>3,50</b>	<b>88,33</b>
1,01	30,23	1,51	41,90	2,01	53,56	2,51	65,23	3,01	76,90	3,51	88,56
1,02	30,46	1,52	42,13	2,02	53,80	2,52	65,46	3,02	77,13	3,52	88,80
1,03	30,70	1,53	42,36	2,03	54,03	2,53	65,70	3,03	77,36	3,53	89,03
1,04	30,93	1,54	42,60	2,04	54,26	2,54	65,93	3,04	77,60	3,54	89,26
1,05	31,16	1,55	42,83	2,05	54,50	2,55	66,16	3,05	77,83	3,55	89,50
1,06	31,40	1,56	43,06	2,06	54,73	2,56	66,40	3,06	78,06	3,56	89,73
1,07	31,63	1,57	43,30	2,07	54,96	2,57	66,63	3,07	78,30	3,57	89,96
1,08	31,86	1,58	43,53	2,08	55,20	2,58	66,86	3,08	78,53	3,58	90,20
1,09	32,10	1,59	43,76	2,09	55,43	2,59	67,10	3,09	78,76	3,59	90,43
1,10	32,33	1,60	44,00	2,10	55,66	2,60	67,33	3,10	79,00	3,60	90,66
1,11	32,56	1,61	44,23	2,11	55,90	2,61	67,56	3,11	79,23	3,61	90,90
1,12	32,80	1,62	44,46	2,12	56,13	2,62	67,80	3,12	79,46	3,62	91,13
1,13	33,03	1,63	44,70	2,13	56,36	2,63	68,03	3,13	79,70	3,63	91,36
1,14	33,26	1,64	44,93	2,14	56,60	2,64	68,26	3,14	79,93	3,64	91,60
1,15	33,50	1,65	45,16	2,15	56,83	2,65	68,50	3,15	80,16	3,65	91,83
1,16	33,73	1,66	45,40	2,16	57,06	2,66	68,73	3,16	80,40	3,66	92,06
1,17	33,96	1,67	45,63	2,17	57,30	2,67	68,96	3,17	80,63	3,67	92,30
1,18	34,20	1,68	45,86	2,18	57,53	2,68	69,20	3,18	80,86	3,68	92,53
1,19	34,43	1,69	46,10	2,19	57,76	2,69	69,43	3,19	81,10	3,69	92,76
1,20	34,66	1,70	46,33	2,20	58,00	2,70	69,66	3,20	81,33	3,70	93,00
1,21	34,90	1,71	46,56	2,21	58,23	2,71	69,90	3,21	81,56	3,71	93,23
1,22	35,13	1,72	46,80	2,22	58,46	2,72	70,00	3,22	81,80	3,72	93,46
1,23	35,36	1,73	47,03	2,23	58,70	2,73	70,00	3,23	82,03	3,73	93,70
1,24	35,60	1,74	47,26	2,24	58,93	2,74	70,36	3,24	82,26	3,74	93,93
1,25	35,83	1,75	47,50	2,25	59,16	2,75	70,60	3,25	82,50	3,75	94,16
1,26	36,06	1,76	47,73	2,26	59,40	2,76	71,06	3,26	82,73	3,76	94,40
1,27	36,30	1,77	47,96	2,27	59,63	2,77	71,30	3,27	82,96	3,77	94,63
1,28	36,53	1,78	48,20	2,28	59,86	2,78	71,53	3,28	83,20	3,78	94,86
1,29	36,76	1,79	48,43	2,29	60,10	2,79	71,76	3,29	83,43	3,79	95,10
1,30	37,00	1,80	48,66	2,30	60,33	2,80	72,00	3,30	83,66	3,80	95,33
1,31	37,23	1,81	48,90	2,31	60,56	2,81	72,23	3,31	83,90	3,81	95,56
1,32	37,46	1,82	49,13	2,32	60,80	2,82	72,46	3,32	84,13	3,82	95,80
1,33	37,70	1,83	49,36	2,33	61,03	2,83	72,70	3,33	84,36	3,83	96,03
1,34	37,93	1,84	49,60	2,34	61,26	2,84	72,93	3,34	84,60	3,84	96,26
1,35	38,16	1,85	49,83	2,35	61,50	2,85	73,16	3,35	84,83	3,85	96,50
1,36	38,40	1,86	50,06	2,36	61,73	2,86	73,40	3,36	85,06	3,86	96,73
1,37	38,63	1,87	50,30	2,37	61,96	2,87	73,63	3,37	85,30	3,87	96,96
1,38	38,86	1,88	50,53	2,38	62,20	2,88	73,86	3,38	85,53	3,88	97,20
1,39	39,10	1,89	50,76	2,39	62,43	2,89	74,10	3,39	85,76	3,89	97,43
1,40	39,33	1,90	51,00	2,40	62,66	2,90	74,33	3,40	86,00	3,90	97,66
1,41	39,56	1,91	51,23	2,41	62,90	2,91	74,56	3,41	86,23	3,91	97,90
1,42	39,80	1,92	51,46	2,42	63,13	2,92	74,80	3,42	86,46	3,92	98,13
1,43	40,03	1,93	51,70	2,43	63,36	2,93	75,03	3,43	86,70	3,93	98,36
1,44	40,26	1,94	51,93	2,44	63,60	2,94	75,26	3,44	86,93	3,94	98,60
1,45	40,50	1,95	52,16	2,45	63,83	2,95	75,50	3,45	87,16	3,95	98,83
1,46	40,73	1,96	52,40	2,46	64,06	2,96	75,73	3,46	87,40	3,96	99,06
1,47	40,96	1,97	52,63	2,47	64,30	2,97	75,96	3,47	87,63	3,97	99,30
1,48	41,20	1,98	52,86	2,48	64,53	2,98	76,20	3,48	87,86	3,98	99,53
1,49	41,43	1,99	53,10	2,49	64,76	2,99	76,43	3,49	88,10	3,99	99,76
<b>1,50</b>	<b>41,66</b>	<b>2,00</b>	<b>53,33</b>	<b>2,50</b>	<b>65,00</b>	<b>3,00</b>	<b>76,66</b>	<b>3,50</b>	<b>88,33</b>	<b>4,00</b>	<b>100,00</b>