

**KAFKAS ÜNİVERSİTESİ**  
**4'LÜK SİSTEMDEKİ NOTLARIN 100'LÜK SİSTEMDEKİ KARŞILIKLARI**

4,00	100,00	3,69	94,57	3,38	89,15	3,07	83,72	2,76	78,30	2,45	72,87	2,14	67,45	1,83	59,48	1,52	49,40	1,21	39,33	<b>0,90</b>	<b>29,25</b>	0,59	19,18	0,28	9,10
3,99	99,82	3,68	94,40	3,37	88,97	3,06	83,55	2,75	78,12	2,44	72,70	2,13	67,28	1,82	59,15	1,51	49,08	<b>1,20</b>	<b>39,00</b>	0,89	28,93	0,58	18,85	0,27	8,78
3,98	99,65	3,67	94,22	3,36	88,80	3,05	83,37	2,74	77,95	2,43	72,52	2,12	67,10	1,81	58,83	<b>1,50</b>	<b>48,75</b>	1,19	38,68	0,88	28,60	0,57	18,53	0,26	8,45
3,97	99,47	3,66	94,05	3,35	88,62	3,04	83,20	2,73	77,77	2,42	72,35	2,11	66,93	<b>1,80</b>	<b>58,50</b>	1,49	48,43	1,18	38,35	0,87	28,28	0,56	18,20	0,25	8,13
3,96	99,30	3,65	93,87	3,34	88,45	3,03	83,02	2,72	77,60	2,41	72,17	<b>2,10</b>	<b>66,75</b>	1,79	58,18	1,48	48,10	1,17	38,03	0,86	27,95	0,55	17,88	0,24	7,80
3,95	99,12	3,64	93,70	3,33	88,27	3,02	82,85	2,71	77,42	<b>2,40</b>	<b>72,00</b>	2,09	66,58	1,78	57,85	1,47	47,78	1,16	37,70	0,85	27,63	0,54	17,55	0,23	7,48
3,94	98,95	3,63	93,52	3,32	88,10	3,01	82,67	<b>2,70</b>	<b>77,25</b>	2,39	71,82	2,08	66,40	1,77	57,53	1,46	47,45	1,15	37,38	0,84	27,30	0,53	17,23	0,22	7,15
3,93	98,77	3,62	93,35	3,31	87,92	<b>3,00</b>	<b>82,50</b>	2,69	77,07	2,38	71,65	2,07	66,23	1,76	57,20	1,45	47,13	1,14	37,05	0,83	26,98	0,52	16,90	0,21	6,83
3,92	98,60	3,61	93,17	<b>3,30</b>	<b>87,75</b>	2,99	82,32	2,68	76,90	2,37	71,47	2,06	66,05	1,75	56,88	1,44	46,80	1,13	36,73	0,82	26,65	0,51	16,58	<b>0,20</b>	<b>6,50</b>
3,91	98,42	<b>3,60</b>	<b>93,00</b>	3,29	87,57	2,98	82,15	2,67	76,72	2,36	71,30	2,05	65,88	1,74	56,55	1,43	46,48	1,12	36,40	0,81	26,33	<b>0,50</b>	<b>16,25</b>	0,19	6,18
<b>3,90</b>	<b>98,25</b>	3,59	92,82	3,28	87,40	2,97	81,97	2,66	76,55	2,35	71,12	2,04	65,70	1,73	56,23	1,42	46,15	1,11	36,08	<b>0,80</b>	<b>26,00</b>	0,49	15,93	0,18	5,85
3,89	98,07	3,58	92,65	3,27	87,22	2,96	81,80	2,65	76,37	2,34	70,95	2,03	65,53	1,72	55,90	1,41	45,83	<b>1,10</b>	<b>35,75</b>	0,79	25,68	0,48	15,60	0,17	5,53
3,88	97,90	3,57	92,47	3,26	87,05	2,95	81,62	2,64	76,20	2,33	70,77	2,02	65,35	1,71	55,58	<b>1,40</b>	<b>45,50</b>	1,09	35,43	0,78	25,35	0,47	15,28	0,16	5,20
3,87	97,72	3,56	92,30	3,25	86,87	2,94	81,45	2,63	76,02	2,32	70,60	2,01	65,18	<b>1,70</b>	<b>55,25</b>	1,39	45,18	1,08	35,10	0,77	25,03	0,46	14,95	0,15	4,88
3,86	97,55	3,55	92,12	3,24	86,70	2,93	81,27	2,62	75,85	2,31	70,42	<b>2,00</b>	<b>65,00</b>	1,69	54,93	1,38	44,85	1,07	34,78	0,76	24,70	0,45	14,63	0,14	4,55
3,85	97,37	3,54	91,95	3,23	86,52	2,92	81,10	2,61	75,67	<b>2,30</b>	<b>70,25</b>	1,99	64,68	1,68	54,60	1,37	44,53	1,06	34,45	0,75	24,38	0,44	14,30	0,13	4,23
3,84	97,20	3,53	91,77	3,22	86,35	2,91	80,92	<b>2,60</b>	<b>75,50</b>	2,29	70,07	1,98	64,35	1,67	54,28	1,36	44,20	1,05	34,13	0,74	24,05	0,43	13,98	0,12	3,90
3,83	97,02	3,52	91,60	3,21	86,17	<b>2,90</b>	<b>80,75</b>	2,59	75,32	2,28	69,90	1,97	64,03	1,66	53,95	1,35	43,88	1,04	33,80	0,73	23,73	0,42	13,65	0,11	3,58
3,82	96,85	3,51	91,42	<b>3,20</b>	<b>86,00</b>	2,89	80,57	2,58	75,15	2,27	69,72	1,96	63,70	1,65	53,63	1,34	43,55	1,03	33,48	0,72	23,40	0,41	13,33	<b>0,10</b>	<b>3,25</b>
3,81	96,67	<b>3,50</b>	<b>91,25</b>	3,19	85,82	2,88	80,40	2,57	74,97	2,26	69,55	1,95	63,38	1,64	53,30	1,33	43,23	1,02	33,15	0,71	23,08	<b>0,40</b>	<b>13,00</b>	0,09	2,93
<b>3,80</b>	<b>96,50</b>	3,49	91,07	3,18	85,65	2,87	80,22	2,56	74,80	2,25	69,37	1,94	63,05	1,63	52,98	1,32	42,90	1,01	32,83	<b>0,70</b>	<b>22,75</b>	0,39	12,68	0,08	2,60
3,79	96,32	3,48	90,90	3,17	85,47	2,86	80,05	2,55	74,62	2,24	69,20	1,93	62,73	1,62	52,65	1,31	42,58	<b>1,00</b>	<b>32,50</b>	0,69	22,43	0,38	12,35	0,07	2,28
3,78	96,15	3,47	90,72	3,16	85,30	2,85	79,87	2,54	74,45	2,23	69,02	1,92	62,40	1,61	52,33	<b>1,30</b>	<b>42,25</b>	0,99	32,18	0,68	22,10	0,37	12,03	0,06	1,95
3,77	95,97	3,46	90,55	3,15	85,12	2,84	79,70	2,53	74,27	2,22	68,85	1,91	62,08	<b>1,60</b>	<b>52,00</b>	1,29	41,93	0,98	31,85	0,67	21,78	0,36	11,70	0,05	1,63
3,76	95,80	3,45	90,37	3,14	84,95	2,83	79,52	2,52	74,10	2,21	68,67	<b>1,90</b>	<b>61,75</b>	1,59	51,68	1,28	41,60	0,97	31,53	0,66	21,45	0,35	11,38	0,04	1,30
3,75	95,62	3,44	90,20	3,13	84,77	2,82	79,35	2,51	73,92	<b>2,20</b>	<b>68,50</b>	1,89	61,43	1,58	51,35	1,27	41,28	0,96	31,20	0,65	21,13	0,34	11,05	0,03	0,98
3,74	95,45	3,43	90,02	3,12	84,60	2,81	79,17	<b>2,50</b>	<b>73,75</b>	2,19	68,32	1,88	61,10	1,57	51,03	1,26	40,95	0,95	30,88	0,64	20,80	0,33	10,73	0,02	0,65
3,73	95,27	3,42	89,85	3,11	84,42	<b>2,80</b>	<b>79,00</b>	2,49	73,57	2,18	68,15	1,87	60,78	1,56	50,70	1,25	40,63	0,94	30,55	0,63	20,48	0,32	10,40	0,01	0,33
3,72	95,10	3,41	89,67	<b>3,10</b>	<b>84,25</b>	2,79	78,82	2,48	73,40	2,17	67,98	1,86	60,45	1,55	50,38	1,24	40,30	0,93	30,23	0,62	20,15	0,31	10,08	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
3,71	94,92	<b>3,40</b>	<b>89,50</b>	3,09	84,07	2,78	78,65	2,47	73,22	2,16	67,80	1,85	60,13	1,54	50,05	1,23	39,98	0,92	29,90	0,61	19,83	<b>0,30</b>	<b>9,75</b>		
<b>3,70</b>	<b>94,75</b>	3,39	89,32	3,08	83,90	2,77	78,47	2,46	73,05	2,15	67,63	1,84	59,80	1,53	49,73	1,22	39,65	0,91	29,58	<b>0,60</b>	<b>19,50</b>	0,29	9,43		