

U	f(u)	F(u)	u	f(u)	F(u)	u	f(u)	F(u)
-4,0	0,0 ³ 134	0,0 ⁴ 317	-1,3	0,17137	0,09680	1,4	0,14973	0,91924
-3,9	0,0 ³ 199	0,0 ⁴ 481	-1,2	0,19419	0,11507	1,5	0,12952	0,93319
-3,8	0,0 ³ 292	0,0 ⁴ 724	-1,1	0,21785	0,13567	1,6	0,11092	0,94520
-3,7	0,0 ³ 425	0,0 ³ 108	-1,0	0,24197	0,15866	1,7	0,09405	0,95544
-3,6	0,0 ³ 612	0,0 ³ 159	-0,9	0,26608	0,18406	1,8	0,07895	0,96407
-3,5	0,0 ³ 873	0,0 ³ 233	-0,8	0,28969	0,21186	1,9	0,06562	0,97128
-3,4	0,00123	0,0 ³ 337	-0,7	0,31225	0,24296	2,0	0,05339	0,97725
-3,3	0,00172	0,0 ³ 483	-0,6	0,33322	0,27425	2,1	0,04398	0,98214
-3,2	0,00238	0,0 ³ 687	-0,5	0,35206	0,30854	2,2	0,03548	0,98610
-3,1	0,00327	0,0 ³ 968	-0,4	0,36827	0,34458	2,3	0,02833	0,98928
-3,0	0,00443	0,00135	-0,3	0,38139	0,38209	2,4	0,02240	0,99524
-2,9	0,00595	0,00187	-0,2	0,39104	0,42074	2,5	0,01753	0,99379
-2,8	0,00792	0,00265	-0,1	0,39695	0,46017	2,6	0,01358	0,99180
-2,7	0,01042	0,00347	0,0	0,39894	0,50000	2,7	0,01042	0,99653
-2,6	0,01358	0,00466	0,1	0,39695	0,53983	2,8	0,00792	0,99744
-2,5	0,01753	0,00621	0,2	0,39104	0,57926	2,9	0,00595	0,99813
-2,4	0,02240	0,00820	0,3	0,39139	0,61791	3,0	0,00443	0,99865
-2,3	0,02833	0,01072	0,4	0,36827	0,65542	3,1	0,00327	0,9 ³ 032
-2,2	0,03548	0,01390	0,5	0,35206	0,69146	3,2	0,00238	0,9 ³ 313
-2,1	0,04398	0,01786	0,6	0,33322	0,72575	3,3	0,00172	0,9 ³ 517
-2,0	0,05399	0,02275	0,7	0,31225	0,75804	3,4	0,00123	0,9 ³ 663
-1,9	0,06562	0,02872	0,8	0,28969	0,78814	3,5	0,0 ³ 873	0,9 ³ 767
-1,8	0,07895	0,03593	0,9	0,26608	0,81594	3,6	0,0 ³ 612	0,9 ³ 841
-1,7	0,09405	0,04457	1,0	0,24197	0,84134	3,7	0,0 ³ 425	0,9 ³ 892
-1,6	0,11092	0,05480	1,1	0,21785	0,86433	3,8	0,0 ³ 292	0,9*276
-1,5	0,12952	0,06681	1,2	0,19419	0,88493	3,9	0,0 ³ 199	0,4*519
-1,4	0,14973	0,08076	1,3	0,17137	0,90320	4,0	0,0 ³ 134	0,9*683

Uwaga: 0,0³134 = 0,000134.

