

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & <i>z</i>
0.00	0.500	0.500	0.000
0.01	0.504	0.496	0.004
0.02	0.508	0.492	0.008
0.03	0.512	0.488	0.012
0.04	0.516	0.484	0.016
0.05	0.5199	0.4801	0.0199
0.06	0.5239	0.4761	0.0239
0.07	0.5279	0.4721	0.0279
0.08	0.5319	0.4681	0.0319
0.09	0.5359	0.4641	0.0359
0.10	0.5398	0.4602	0.0398
0.11	0.5438	0.4562	0.0438
0.12	0.5478	0.4522	0.0478
0.13	0.5517	0.4483	0.0517
0.14	0.5557	0.4443	0.0557
0.15	0.5596	0.4404	0.0596
0.16	0.5636	0.4364	0.0636
0.17	0.5675	0.4325	0.0675
0.18	0.5714	0.4286	0.0714
0.19	0.5753	0.4247	0.0753
0.20	0.5793	0.4207	0.0793
0.21	0.5832	0.4168	0.0832
0.22	0.5871	0.4129	0.0871
0.23	0.591	0.409	0.091
0.24	0.5948	0.4052	0.0948

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & <i>z</i>
0.25	0.5987	0.4013	0.0987
0.26	0.6026	0.3974	0.1026
0.27	0.6064	0.3936	0.1064
0.28	0.6103	0.3897	0.1103
0.29	0.6141	0.3859	0.1141
0.30	0.6179	0.3821	0.1179
0.31	0.6217	0.3783	0.1217
0.32	0.6255	0.3745	0.1255
0.33	0.6293	0.3707	0.1293
0.34	0.6331	0.3669	0.1331
0.35	0.6368	0.3632	0.1368
0.36	0.6406	0.3594	0.1406
0.37	0.6443	0.3557	0.1443
0.38	0.648	0.352	0.148
0.39	0.6517	0.3483	0.1517
0.40	0.6554	0.3446	0.1554
0.41	0.6591	0.3409	0.1591
0.42	0.6628	0.3372	0.1628
0.43	0.6664	0.3336	0.1664
0.44	0.67	0.33	0.17
0.45	0.6736	0.3264	0.1736
0.46	0.6772	0.3228	0.1772
0.47	0.6808	0.3192	0.1808
0.48	0.6844	0.3156	0.1844
0.49	0.6879	0.3121	0.1879

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & <i>z</i>
0.50	0.6915	0.3085	0.1915
0.51	0.695	0.305	0.195
0.52	0.6985	0.3015	0.1985
0.53	0.7019	0.2981	0.2019
0.54	0.7054	0.2946	0.2054
0.55	0.7088	0.2912	0.2088
0.56	0.7123	0.2877	0.2123
0.57	0.7157	0.2843	0.2157
0.58	0.719	0.281	0.219
0.59	0.7224	0.2776	0.2224
0.60	0.7257	0.2743	0.2257
0.61	0.7291	0.2709	0.2291
0.62	0.7324	0.2676	0.2324
0.63	0.7356	0.2644	0.2356
0.64	0.7389	0.2611	0.2389
0.65	0.7421	0.2579	0.2421
0.66	0.7454	0.2546	0.2454
0.67	0.7486	0.2514	0.2486
0.68	0.7517	0.2483	0.2517
0.69	0.7549	0.2451	0.2549
0.70	0.758	0.242	0.258
0.71	0.7611	0.2389	0.2611
0.72	0.7642	0.2358	0.2642
0.73	0.7673	0.2327	0.2673
0.74	0.7703	0.2297	0.2703

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & <i>z</i>
0.75	0.7734	0.2266	0.2734
0.76	0.7764	0.2236	0.2764
0.77	0.7793	0.2207	0.2793
0.78	0.7823	0.2177	0.2823
0.79	0.7852	0.2148	0.2852
0.80	0.7881	0.2119	0.2881
0.81	0.791	0.209	0.291
0.82	0.7939	0.2061	0.2939
0.83	0.7967	0.2033	0.2967
0.84	0.7995	0.2005	0.2995
0.85	0.8023	0.1977	0.3023
0.86	0.8051	0.1949	0.3051
0.87	0.8078	0.1922	0.3078
0.88	0.8106	0.1894	0.3106
0.89	0.8133	0.1867	0.3133
0.90	0.8159	0.1841	0.3159
0.91	0.8186	0.1814	0.3186
0.92	0.8212	0.1788	0.3212
0.93	0.8238	0.1762	0.3238
0.94	0.8264	0.1736	0.3264
0.95	0.8289	0.1711	0.3289
0.96	0.8315	0.1685	0.3315
0.97	0.834	0.166	0.334
0.98	0.8364	0.1636	0.3364
0.99	0.8389	0.1611	0.3389

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & <i>z</i>
1.00	0.8413	0.1587	0.3413
1.01	0.8437	0.1563	0.3437
1.02	0.8461	0.1539	0.3461
1.03	0.8485	0.1515	0.3485
1.04	0.8508	0.1492	0.3508
1.05	0.8531	0.1469	0.3531
1.06	0.8554	0.1446	0.3554
1.07	0.8577	0.1423	0.3577
1.08	0.8599	0.1401	0.3599
1.09	0.8621	0.1379	0.3621
1.10	0.8643	0.1357	0.3643
1.11	0.8665	0.1335	0.3665
1.12	0.8686	0.1314	0.3686
1.13	0.8707	0.1293	0.3707
1.14	0.8728	0.1272	0.3728
1.15	0.8749	0.1251	0.3749
1.16	0.877	0.123	0.377
1.17	0.879	0.121	0.379
1.18	0.881	0.119	0.381
1.19	0.883	0.117	0.383
1.20	0.8849	0.1151	0.3849
1.21	0.8868	0.1132	0.3868
1.22	0.8887	0.1113	0.3887
1.23	0.8906	0.1094	0.3906
1.24	0.8925	0.1075	0.3925

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & <i>z</i>
1.25	0.8943	0.1057	0.3943
1.26	0.8961	0.1039	0.3961
1.27	0.8979	0.1021	0.3979
1.28	0.8997	0.1003	0.3997
1.29	0.9015	0.0985	0.4015
1.30	0.9032	0.0968	0.4032
1.31	0.9049	0.0951	0.4049
1.32	0.9066	0.0934	0.4066
1.33	0.9082	0.0918	0.4082
1.34	0.9099	0.0901	0.4099
1.35	0.9115	0.0885	0.4115
1.36	0.9131	0.0869	0.4131
1.37	0.9146	0.0854	0.4146
1.38	0.9162	0.0838	0.4162
1.39	0.9177	0.0823	0.4177
1.40	0.9192	0.0808	0.4192
1.41	0.9207	0.0793	0.4207
1.42	0.9222	0.0778	0.4222
1.43	0.9236	0.0764	0.4236
1.44	0.925	0.075	0.425
1.45	0.9264	0.0736	0.4264
1.46	0.9278	0.0722	0.4278
1.47	0.9292	0.0708	0.4292
1.48	0.9305	0.0695	0.4305
1.49	0.9319	0.0681	0.4319

Unit Normal Table

(A) z	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
1.50	0.9332	0.0668	0.4332
1.51	0.9345	0.0655	0.4345
1.52	0.9357	0.0643	0.4357
1.53	0.937	0.063	0.437
1.54	0.9382	0.0618	0.4382
1.55	0.9394	0.0606	0.4394
1.56	0.9406	0.0594	0.4406
1.57	0.9418	0.0582	0.4418
1.58	0.9429	0.0571	0.4429
1.59	0.9441	0.0559	0.4441
1.60	0.9452	0.0548	0.4452
1.61	0.9463	0.0537	0.4463
1.62	0.9474	0.0526	0.4474
1.63	0.9484	0.0516	0.4484
1.64	0.9495	0.0505	0.4495
1.65	0.9505	0.0495	0.4505
1.66	0.9515	0.0485	0.4515
1.67	0.9525	0.0475	0.4525
1.68	0.9535	0.0465	0.4535
1.69	0.9545	0.0455	0.4545
1.70	0.9554	0.0446	0.4554
1.71	0.9563	0.0437	0.4563
1.72	0.9573	0.0427	0.4573
1.73	0.9582	0.0418	0.4582
1.74	0.959	0.041	0.459

Unit Normal Table

(A) z	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
1.75	0.9599	0.0401	0.4599
1.76	0.9608	0.0392	0.4608
1.77	0.9616	0.0384	0.4616
1.78	0.9624	0.0376	0.4624
1.79	0.9632	0.0368	0.4632
1.80	0.964	0.036	0.464
1.81	0.9648	0.0352	0.4648
1.82	0.9656	0.0344	0.4656
1.83	0.9663	0.0337	0.4663
1.84	0.9671	0.0329	0.4671
1.85	0.9678	0.0322	0.4678
1.86	0.9685	0.0315	0.4685
1.87	0.9692	0.0308	0.4692
1.88	0.9699	0.0301	0.4699
1.89	0.9706	0.0294	0.4706
1.90	0.9713	0.0287	0.4713
1.91	0.9719	0.0281	0.4719
1.92	0.9725	0.0275	0.4725
1.93	0.9732	0.0268	0.4732
1.94	0.9738	0.0262	0.4738
1.95	0.9744	0.0256	0.4744
1.96	0.975	0.025	0.475
1.97	0.9755	0.0245	0.4755
1.98	0.9761	0.0239	0.4761
1.99	0.9767	0.0233	0.4767

Unit Normal Table

(A) z	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
2.00	0.9772	0.0228	0.4772
2.01	0.9777	0.0223	0.4777
2.02	0.9783	0.0217	0.4783
2.03	0.9788	0.0212	0.4788
2.04	0.9793	0.0207	0.4793
2.05	0.9798	0.0202	0.4798
2.06	0.9803	0.0197	0.4803
2.07	0.9807	0.0193	0.4807
2.08	0.9812	0.0188	0.4812
2.09	0.9817	0.0183	0.4817
2.10	0.9821	0.0179	0.4821
2.11	0.9825	0.0175	0.4825
2.12	0.983	0.017	0.483
2.13	0.9834	0.0166	0.4834
2.14	0.9838	0.0162	0.4838
2.15	0.9842	0.0158	0.4842
2.16	0.9846	0.0154	0.4846
2.17	0.985	0.015	0.485
2.18	0.9853	0.0147	0.4853
2.19	0.9857	0.0143	0.4857
2.20	0.9861	0.0139	0.4861
2.21	0.9864	0.0136	0.4864
2.22	0.9868	0.0132	0.4868
2.23	0.9871	0.0129	0.4871
2.24	0.9874	0.0126	0.4874

Unit Normal Table

(A) z	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
2.25	0.9877	0.0123	0.4877
2.26	0.9881	0.0119	0.4881
2.27	0.9884	0.0116	0.4884
2.28	0.9887	0.0113	0.4887
2.29	0.989	0.011	0.489
2.30	0.9892	0.0108	0.4892
2.31	0.9895	0.0105	0.4895
2.32	0.9898	0.0102	0.4898
2.33	0.9901	0.0099	0.4901
2.34	0.9903	0.0097	0.4903
2.35	0.9906	0.0094	0.4906
2.36	0.9908	0.0092	0.4908
2.37	0.9911	0.0089	0.4911
2.38	0.9913	0.0087	0.4913
2.39	0.9915	0.0085	0.4915
2.40	0.9918	0.0082	0.4918
2.41	0.992	0.008	0.492
2.42	0.9922	0.0078	0.4922
2.43	0.9924	0.0076	0.4924
2.44	0.9926	0.0074	0.4926
2.45	0.9928	0.0072	0.4928
2.46	0.993	0.007	0.493
2.47	0.9932	0.0068	0.4932
2.48	0.9934	0.0066	0.4934
2.49	0.9936	0.0064	0.4936

Unit Normal Table

(A) z	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
2.50	0.9938	0.0062	0.4938
2.51	0.9939	0.0061	0.4939
2.52	0.9941	0.0059	0.4941
2.53	0.9943	0.0057	0.4943
2.54	0.9944	0.0056	0.4944
2.55	0.9946	0.0054	0.4946
2.56	0.9947	0.0053	0.4947
2.57	0.9949	0.0051	0.4949
2.58	0.995	0.005	0.495
2.59	0.9952	0.0048	0.4952
2.60	0.9953	0.0047	0.4953
2.61	0.9954	0.0046	0.4954
2.62	0.9956	0.0044	0.4956
2.63	0.9957	0.0043	0.4957
2.64	0.9958	0.0042	0.4958
2.65	0.9959	0.0041	0.4959
2.66	0.9961	0.0039	0.4961
2.67	0.9962	0.0038	0.4962
2.68	0.9963	0.0037	0.4963
2.69	0.9964	0.0036	0.4964
2.70	0.9965	0.0035	0.4965
2.71	0.9966	0.0034	0.4966
2.72	0.9967	0.0033	0.4967
2.73	0.9968	0.0032	0.4968
2.74	0.9969	0.0031	0.4969

Unit Normal Table

(A) z	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
2.75	0.997	0.003	0.497
2.76	0.9971	0.0029	0.4971
2.77	0.9972	0.0028	0.4972
2.78	0.9972	0.0028	0.4972
2.79	0.9973	0.0027	0.4973
2.80	0.9974	0.0026	0.4974
2.81	0.9975	0.0025	0.4975
2.82	0.9976	0.0024	0.4976
2.83	0.9976	0.0024	0.4976
2.84	0.9977	0.0023	0.4977
2.85	0.9978	0.0022	0.4978
2.86	0.9978	0.0022	0.4978
2.87	0.9979	0.0021	0.4979
2.88	0.998	0.002	0.498
2.89	0.998	0.002	0.498
2.90	0.9981	0.0019	0.4981
2.91	0.9982	0.0018	0.4982
2.92	0.9982	0.0018	0.4982
2.93	0.9983	0.0017	0.4983
2.94	0.9983	0.0017	0.4983
2.95	0.9984	0.0016	0.4984
2.96	0.9984	0.0016	0.4984
2.97	0.9985	0.0015	0.4985
2.98	0.9985	0.0015	0.4985
2.99	0.9986	0.0014	0.4986

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
3.00	0.9987	0.0013	0.4987
3.01	0.9987	0.0013	0.4987
3.02	0.9987	0.0013	0.4987
3.03	0.9988	0.0012	0.4988
3.04	0.9988	0.0012	0.4988
3.05	0.9989	0.0011	0.4989
3.06	0.9989	0.0011	0.4989
3.07	0.9989	0.0011	0.4989
3.08	0.999	0.001	0.499
3.09	0.999	0.001	0.499
3.10	0.999	0.001	0.499
3.11	0.9991	0.0009	0.4991
3.12	0.9991	0.0009	0.4991
3.13	0.9991	0.0009	0.4991
3.14	0.9992	0.0008	0.4992

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
3.15	0.9992	0.0008	0.4992
3.16	0.9992	0.0008	0.4992
3.17	0.9992	0.0008	0.4992
3.18	0.9993	0.0007	0.4993
3.19	0.9993	0.0007	0.4993
3.20	0.9993	0.0007	0.4993
3.21	0.9993	0.0007	0.4993
3.22	0.9994	0.0006	0.4994
3.23	0.9994	0.0006	0.4994
3.24	0.9994	0.0006	0.4994

Unit Normal Table

(A) <i>z</i>	(B) Body	(C) Tail	(D) Mean & z
3.30	0.9995	0.0005	0.4995
3.40	0.9997	0.0003	0.4997
3.50	0.9998	0.0002	0.4998
3.60	0.9998	0.0002	0.4998
3.70	0.9999	0.0001	0.4999
3.80	0.9999	0.00007	0.49993
3.90	1	0.00005	0.49995
4.00	1	0.00003	0.49997