

SECTION 106

Table 106-3 (a) TABLE OF RANDOM NUMBERS

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	0.272	0.519	0.098	0.459	1.000	0.554	0.250	0.246	0.736	0.432
1	0.994	0.978	0.693	0.593	0.690	0.028	0.831	0.319	0.073	0.268
2	0.039	0.449	0.737	0.501	0.960	0.254	0.239	0.474	0.031	0.720
3	0.144	0.695	0.339	0.621	0.128	0.032	0.413	0.617	0.764	0.257
4	0.312	0.138	0.670	0.894	0.682	0.061	0.832	0.765	0.226	0.745
5	0.871	0.838	0.595	0.576	0.096	0.581	0.245	0.786	0.412	0.867
6	0.783	0.874	0.795	0.430	0.265	0.059	0.260	0.563	0.632	0.394
7	0.358	0.424	0.684	0.074	0.109	0.345	0.618	0.176	0.352	0.748
8	0.494	0.839	0.337	0.325	0.699	0.083	0.043	0.809	0.981	0.499
9	0.642	0.514	0.297	0.869	0.744	0.824	0.524	0.656	0.608	0.408
10	0.485	0.240	0.292	0.335	0.088	0.589	0.127	0.396	0.401	0.407
11	0.728	0.819	0.557	0.050	0.152	0.816	0.404	0.079	0.703	0.493
12	0.029	0.262	0.558	0.159	0.767	0.175	0.979	0.521	0.781	0.843
13	0.918	0.348	0.311	0.232	0.797	0.921	0.995	0.225	0.397	0.356
14	0.641	0.013	0.780	0.478	0.529	0.520	0.093	0.426	0.323	0.504
15	0.208	0.468	0.045	0.798	0.065	0.315	0.318	0.742	0.597	0.080
16	0.346	0.429	0.537	0.469	0.697	0.124	0.541	0.525	0.281	0.962
17	0.900	0.206	0.539	0.308	0.480	0.293	0.448	0.010	0.836	0.233
18	0.228	0.369	0.513	0.762	0.952	0.856	0.574	0.158	0.689	0.579
19	0.746	0.170	0.974	0.306	0.145	0.139	0.417	0.195	0.338	0.901
20	0.363	0.103	0.931	0.389	0.199	0.488	0.915	0.067	0.878	0.640
21	0.663	0.942	0.278	0.785	0.638	0.002	0.989	0.462	0.927	0.186
22	0.545	0.185	0.054	0.198	0.717	0.247	0.913	0.975	0.555	0.559
23	0.360	0.349	0.569	0.910	0.420	0.492	0.947	0.115	0.884	0.452
24	0.789	0.815	0.464	0.484	0.020	0.007	0.547	0.941	0.365	0.261
25	0.279	0.609	0.086	0.852	0.890	0.108	0.076	0.089	0.662	0.607
26	0.680	0.235	0.706	0.827	0.572	0.769	0.310	0.036	0.329	0.477
27	0.078	0.444	0.178	0.651	0.423	0.672	0.517	0.660	0.657	0.972
28	0.676	0.830	0.531	0.888	0.305	0.421	0.307	0.502	0.112	0.808
29	0.861	0.899	0.643	0.771	0.037	0.241	0.582	0.578	0.634	0.077
30	0.111	0.364	0.970	0.669	0.548	0.687	0.639	0.510	0.105	0.549
31	0.289	0.857	0.948	0.980	0.132	0.094	0.298	0.870	0.309	0.441
32	0.961	0.893	0.392	0.377	0.864	0.472	0.009	0.946	0.766	0.287
33	0.637	0.986	0.753	0.566	0.213	0.807	0.017	0.460	0.515	0.630
34	0.834	0.121	0.255	0.453	0.376	0.583	0.422	0.371	0.399	0.366
35	0.284	0.490	0.402	0.151	0.044	0.436	0.747	0.694	0.136	0.585
36	0.038	0.814	0.594	0.911	0.324	0.322	0.895	0.411	0.160	0.367
37	0.351	0.283	0.027	0.220	0.685	0.527	0.943	0.556	0.853	0.612
38	0.143	0.384	0.645	0.479	0.489	0.052	0.187	0.990	0.912	0.750
39	0.512	0.056	0.018	0.122	0.303	0.803	0.553	0.729	0.205	0.925
40	0.296	0.705	0.156	0.616	0.534	0.168	0.564	0.866	0.739	0.850
41	0.451	0.536	0.768	0.518	0.481	0.880	0.835	0.734	0.427	0.847
42	0.837	0.405	0.591	0.370	0.104	0.848	0.004	0.414	0.354	0.707
43	0.724	0.153	0.841	0.829	0.470	0.391	0.388	0.163	0.817	0.790
44	0.665	0.825	0.671	0.623	0.770	0.400	0.068	0.440	0.019	0.944
45	0.573	0.716	0.266	0.456	0.434	0.467	0.603	0.169	0.721	0.779
46	0.332	0.702	0.300	0.570	0.945	0.968	0.649	0.097	0.118	0.242
47	0.755	0.951	0.937	0.550	0.879	0.162	0.791	0.810	0.625	0.674
48	0.439	0.491	0.855	0.446	0.773	0.542	0.416	0.350	0.957	0.419
49	0.700	0.877	0.442	0.286	0.526	0.071	0.154	0.988	0.333	0.626

SECTION 106

Table 106-3 (b) TABLE OF RANDOM NUMBERS

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
50	0.523	0.613	0.752	0.733	0.528	0.072	0.820	0.929	0.777	0.461
51	0.905	0.182	0.567	0.249	0.227	0.229	0.604	0.304	0.217	0.142
52	0.373	0.120	0.602	0.793	0.692	0.863	0.954	0.873	0.107	0.675
53	0.057	0.953	0.041	0.090	0.223	0.508	0.806	0.438	0.203	0.586
54	0.967	0.040	0.708	0.271	0.189	0.342	0.740	0.801	0.985	0.263
55	0.917	0.715	0.758	0.005	0.666	0.599	0.934	0.100	0.987	0.085
56	0.131	0.646	0.659	0.047	0.051	0.562	0.435	0.731	0.362	0.317
57	0.326	0.605	0.443	0.601	0.386	0.560	0.378	0.172	0.445	0.636
58	0.299	0.106	0.237	0.732	0.796	0.476	0.099	0.804	0.735	0.950
59	0.101	0.055	0.776	0.686	0.171	0.533	0.936	0.095	0.982	0.211
60	0.267	0.598	0.754	0.658	0.274	0.215	0.177	0.218	0.330	0.628
61	0.471	0.102	0.454	0.568	0.963	0.357	0.882	0.507	0.157	0.580
62	0.535	0.881	0.014	0.966	0.958	0.190	0.180	0.759	0.433	0.355
63	0.277	0.458	0.295	0.196	0.772	0.148	0.466	0.291	0.688	0.046
64	0.719	0.167	0.181	0.653	0.328	0.070	0.015	0.155	0.631	0.063
65	0.385	0.858	0.713	0.883	0.916	0.084	0.561	0.999	0.379	0.668
66	0.862	0.928	0.822	0.812	0.977	0.395	0.788	0.920	0.673	0.698
67	0.486	0.938	0.757	0.749	0.991	0.219	0.264	0.932	0.898	0.006
68	0.091	0.872	0.959	0.922	0.727	0.811	0.075	0.374	0.133	0.730
69	0.146	0.482	0.930	0.611	0.179	0.011	0.248	0.886	0.344	0.926
70	0.709	0.184	0.390	0.409	0.191	0.117	0.860	0.135	0.406	0.134
71	0.996	0.896	0.760	0.347	0.053	0.372	0.193	0.756	0.565	0.914
72	0.971	0.859	0.147	0.114	0.418	0.889	0.792	0.064	0.652	0.288
73	0.202	0.538	0.026	0.949	0.696	0.008	0.846	0.259	0.415	0.425
74	0.212	0.321	0.778	0.940	0.496	0.231	0.664	0.903	0.473	0.909
75	0.207	0.799	0.487	0.022	0.813	0.891	0.500	0.368	0.725	0.437
76	0.818	0.503	0.906	0.224	0.904	0.892	0.455	0.343	0.924	0.197
77	0.701	0.984	0.174	0.141	0.704	0.908	0.048	0.828	0.997	0.058
78	0.035	0.380	0.001	0.381	0.251	0.497	0.214	0.794	0.552	0.588
79	0.221	0.200	0.587	0.353	0.584	0.270	0.885	0.110	0.956	0.711
80	0.647	0.403	0.530	0.738	0.280	0.457	0.650	0.276	0.661	0.973
81	0.667	0.722	0.327	0.723	0.410	0.635	0.012	0.907	0.316	0.677
82	0.644	0.590	0.021	0.269	0.042	0.062	0.387	0.183	0.964	0.544
83	0.302	0.123	0.116	0.282	0.851	0.256	0.648	0.845	0.782	0.993
84	0.633	0.933	0.331	0.546	0.842	0.016	0.236	0.164	0.923	0.976
85	0.060	0.681	0.683	0.775	0.624	0.955	0.126	0.655	0.919	0.113
86	0.165	0.532	0.431	0.341	0.092	0.244	0.222	0.336	0.034	0.216
87	0.875	0.691	0.383	0.382	0.596	0.301	0.275	0.188	0.868	0.805
88	0.726	0.902	0.252	0.130	0.238	0.398	0.763	0.463	0.615	0.140
89	0.273	0.393	0.285	0.161	0.619	0.865	0.551	0.030	0.571	0.258
90	0.253	0.821	0.600	0.023	0.606	0.849	0.610	0.577	0.082	0.774
91	0.340	0.654	0.173	0.495	0.498	0.992	0.192	0.506	0.751	0.129
92	0.194	0.290	0.592	0.983	0.509	0.998	0.522	0.627	0.741	0.540
93	0.166	0.450	0.210	0.204	0.840	0.826	0.833	0.516	0.965	0.375
94	0.712	0.314	0.033	0.823	0.629	0.939	0.887	0.066	0.743	0.081
95	0.622	0.800	0.710	0.575	0.678	0.465	0.802	0.969	0.150	0.784
96	0.313	0.294	0.897	0.718	0.614	0.876	0.025	0.049	0.620	0.125
97	0.137	0.087	0.003	0.483	0.201	0.209	0.320	0.935	0.447	0.787
98	0.243	0.679	0.844	0.069	0.024	0.543	0.714	0.234	0.505	0.428
99	0.361	0.359	0.230	0.761	0.334	0.149	0.511	0.475	0.854	0.119