

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
5			Ensayo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
51			46	0,2287	0,2708	0,2091	0,1183	0,0523	0,0188	0,0057	0,0015	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
52			47	0,2220	0,2687	0,2122	0,1228	0,0556	0,0205	0,0063	0,0017	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
53			48	0,2154	0,2664	0,2150	0,1273	0,0590	0,0222	0,0070	0,0019	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
54			49	0,2089	0,2638	0,2176	0,1317	0,0624	0,0241	0,0078	0,0022	0,0005	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
55			50	0,2025	0,2611	0,2199	0,1360	0,0658	0,0260	0,0086	0,0024	0,0006	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
56			51	0,1962	0,2582	0,2219	0,1402	0,0693	0,0280	0,0095	0,0027	0,0007	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
57			52	0,1901	0,2551	0,2237	0,1443	0,0729	0,0301	0,0104	0,0031	0,0008	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
58			53	0,1840	0,2518	0,2253	0,1482	0,0765	0,0322	0,0114	0,0034	0,0009	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
59			54	0,1781	0,2484	0,2266	0,1521	0,0800	0,0344	0,0124	0,0038	0,0010	0,0002	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
60			55	0,1723	0,2449	0,2277	0,1558	0,0836	0,0367	0,0135	0,0043	0,0012	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
61			56	0,1667	0,2413	0,2286	0,1594	0,0873	0,0390	0,0147	0,0047	0,0013	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
62			57	0,1612	0,2376	0,2292	0,1629	0,0909	0,0414	0,0159	0,0052	0,0015	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
63			58	0,1558	0,2337	0,2296	0,1662	0,0945	0,0439	0,0172	0,0058	0,0017	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
64			59	0,1506	0,2298	0,2298	0,1694	0,0981	0,0464	0,0185	0,0063	0,0019	0,0005	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
65			60	0,1455	0,2259	0,2298	0,1724	0,1016	0,0490	0,0199	0,0069	0,0021	0,0006	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
66			61	0,1405	0,2219	0,2296	0,1753	0,1052	0,0517	0,0214	0,0076	0,0024	0,0006	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
67			62	0,1357	0,2178	0,2293	0,1780	0,1087	0,0543	0,0229	0,0083	0,0026	0,0007	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
68			63	0,1310	0,2137	0,2287	0,1805	0,1121	0,0570	0,0244	0,0090	0,0029	0,0008	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
69			64	0,1264	0,2096	0,2279	0,1829	0,1155	0,0598	0,0261	0,0098	0,0032	0,0009	0,0002	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
70			65	0,1220	0,2054	0,2270	0,1852	0,1189	0,0626	0,0278	0,0106	0,0035	0,0010	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
71			66	0,1176	0,2012	0,2259	0,1873	0,1222	0,0654	0,0295	0,0115	0,0039	0,0012	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
72			67	0,1134	0,1970	0,2247	0,1892	0,1255	0,0682	0,0313	0,0124	0,0043	0,0013	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
73			68	0,1094	0,1929	0,2233	0,1910	0,1287	0,0711	0,0331	0,0133	0,0047	0,0014	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
74			69	0,1054	0,1887	0,2218	0,1926	0,1318	0,0740	0,0350	0,0143	0,0051	0,0016	0,0005	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
75			70	0,1016	0,1845	0,2201	0,1941	0,1348	0,0769	0,0370	0,0153	0,0056	0,0018	0,0005	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
76			71	0,0979	0,1804	0,2184	0,1954	0,1378	0,0798	0,0390	0,0164	0,0060	0,0020	0,0006	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000
77			72	0,0943	0,1763	0,2165	0,1965	0,1407	0,0827	0,0410	0,0175	0,0066	0,0022	0,0006	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000
78			73	0,0909	0,1722	0,2144	0,1975	0,1435	0,0856	0,0431	0,0187	0,0071	0,0024	0,0007	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000
79			74	0,0875	0,1681	0,2123	0,1984	0,1462	0,0885	0,0452	0,0199	0,0077	0,0026	0,0008	0,0002	0,0001	0,0000	0,0000
80			75	0,0843	0,1641	0,2101	0,1991	0,1488	0,0914	0,0474	0,0212	0,0083	0,0029	0,0009	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000
81			76	0,0811	0,1601	0,2078	0,1996	0,1513	0,0942	0,0496	0,0225	0,0090	0,0032	0,0010	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000
82			77	0,0781	0,1561	0,2054	0,2000	0,1537	0,0971	0,0518	0,0239	0,0096	0,0034	0,0011	0,0003	0,0001	0,0000	0,0000
83			78	0,0751	0,1522	0,2030	0,2003	0,1560	0,0999	0,0541	0,0253	0,0103	0,0038	0,0012	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000
84			79	0,0723	0,1484	0,2004	0,2004	0,1582	0,1027	0,0564	0,0267	0,0111	0,0041	0,0013	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000
85			80	0,0695	0,1446	0,1978	0,2004	0,1603	0,1055	0,0587	0,0282	0,0119	0,0044	0,0015	0,0004	0,0001	0,0000	0,0000
86			81	0,0669	0,1408	0,1952	0,2003	0,1623	0,1082	0,0610	0,0297	0,0127	0,0048	0,0016	0,0005	0,0001	0,0000	0,0000
87			82	0,0643	0,1371	0,1924	0,2000	0,1642	0,1109	0,0634	0,0313	0,0135	0,0052	0,0018	0,0006	0,0002	0,0000	0,0000
88			83	0,0619	0,1335	0,1897	0,1997	0,1660	0,1136	0,0658	0,0329	0,0144	0,0056	0,0020	0,0006	0,0002	0,0000	0,0000
89			84	0,0595	0,1299	0,1869	0,1992	0,1677	0,1162	0,0682	0,0345	0,0153	0,0061	0,0021	0,0007	0,0002	0,0001	0,0000
90			85	0,0572	0,1264	0,1840	0,1986	0,1693	0,1188	0,0706	0,0362	0,0163	0,0065	0,0023	0,0008	0,0002	0,0001	0,0000
91			86	0,0550	0,1229	0,1811	0,1978	0,1708	0,1213	0,0730	0,0379	0,0173	0,0070	0,0025	0,0008	0,0003	0,0001	0,0000
92			87	0,0528	0,1195	0,1782	0,1970	0,1721	0,1238	0,0754	0,0397	0,0183	0,0075	0,0028	0,0009	0,0003	0,0001	0,0000
93			88	0,0507	0,1162	0,1753	0,1961	0,1734	0,1262	0,0778	0,0415	0,0194	0,0081	0,0030	0,0010	0,0003	0,0001	0,0000
94			89	0,0488	0,1129	0,1723	0,1950	0,1745	0,1286	0,0802	0,0433	0,0205	0,0086	0,0033	0,0011	0,0003	0,0001	0,0000
95			90	0,0468	0,1097	0,1694	0,1939	0,1755	0,1309	0,0827	0,0451	0,0216	0,0092	0,0035	0,0012	0,0004	0,0001	0,0000
96			91	0,0450	0,1066	0,1664	0,1927	0,1764	0,1331	0,0851	0,0470	0,0228	0,0098	0,0038	0,0013	0,0004	0,0001	0,0000
97			92	0,0432	0,1035	0,1634	0,1913	0,1772	0,1353	0,0875	0,0489	0,0240	0,0105	0,0041	0,0015	0,0005	0,0001	0,0000
98			93	0,0415	0,1005	0,1604	0,1899	0,1779	0,1374	0,0899	0,0508	0,0253	0,0112	0,0044	0,0016	0,0005	0,0002	0,0000
99			94	0,0398	0,0975	0,1574	0,1885	0,1785	0,1394	0,0922	0,0528	0,0265	0,0119	0,0048	0,0017	0,0006	0,0002	0,0000

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
5			Ensayo	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100			95	0,0383	0,0946	0,1544	0,1869	0,1790	0,1413	0,0946	0,0548	0,0279	0,0126	0,0051	0,0019	0,0006	0,0002	0,0001
101			96	0,0367	0,0918	0,1514	0,1853	0,1794	0,1432	0,0969	0,0568	0,0292	0,0134	0,0055	0,0021	0,0007	0,0002	0,0001
102			97	0,0353	0,0891	0,1484	0,1836	0,1797	0,1450	0,0992	0,0588	0,0306	0,0142	0,0059	0,0022	0,0008	0,0002	0,0001
103			98	0,0338	0,0864	0,1455	0,1818	0,1799	0,1468	0,1015	0,0608	0,0320	0,0150	0,0063	0,0024	0,0008	0,0003	0,0001
104			99	0,0325	0,0837	0,1425	0,1800	0,1800	0,1484	0,1038	0,0628	0,0334	0,0158	0,0067	0,0026	0,0009	0,0003	0,0001
105			100	0,0312	0,0812	0,1396	0,1781	0,1800	0,1500	0,1060	0,0649	0,0349	0,0167	0,0072	0,0028	0,0010	0,0003	0,0001
106			101	0,0299	0,0787	0,1367	0,1762	0,1799	0,1515	0,1082	0,0669	0,0364	0,0176	0,0077	0,0030	0,0011	0,0004	0,0001
107			102	0,0287	0,0762	0,1338	0,1742	0,1797	0,1529	0,1104	0,0690	0,0379	0,0186	0,0082	0,0033	0,0012	0,0004	0,0001
108			103	0,0275	0,0739	0,1309	0,1722	0,1795	0,1543	0,1125	0,0711	0,0395	0,0195	0,0087	0,0035	0,0013	0,0004	0,0001
109			104	0,0264	0,0715	0,1280	0,1701	0,1791	0,1555	0,1146	0,0731	0,0411	0,0205	0,0092	0,0038	0,0014	0,0005	0,0002
110			105	0,0253	0,0693	0,1252	0,1680	0,1787	0,1567	0,1167	0,0752	0,0427	0,0216	0,0098	0,0040	0,0015	0,0005	0,0002
111			106	0,0243	0,0671	0,1224	0,1659	0,1781	0,1578	0,1187	0,0773	0,0443	0,0226	0,0104	0,0043	0,0016	0,0006	0,0002
112			107	0,0233	0,0649	0,1196	0,1637	0,1775	0,1588	0,1206	0,0794	0,0459	0,0237	0,0110	0,0046	0,0018	0,0006	0,0002
113			108	0,0223	0,0629	0,1169	0,1615	0,1768	0,1598	0,1225	0,0814	0,0476	0,0248	0,0116	0,0049	0,0019	0,0007	0,0002
114			109	0,0214	0,0608	0,1142	0,1593	0,1761	0,1606	0,1244	0,0835	0,0493	0,0259	0,0123	0,0053	0,0021	0,0007	0,0002
115			110	0,0205	0,0589	0,1115	0,1570	0,1752	0,1614	0,1262	0,0855	0,0510	0,0271	0,0130	0,0056	0,0022	0,0008	0,0003
116			111	0,0197	0,0570	0,1089	0,1548	0,1743	0,1621	0,1280	0,0875	0,0527	0,0283	0,0137	0,0060	0,0024	0,0009	0,0003
117			112	0,0189	0,0551	0,1063	0,1525	0,1733	0,1627	0,1297	0,0896	0,0545	0,0295	0,0144	0,0064	0,0026	0,0010	0,0003
118			113	0,0181	0,0533	0,1037	0,1502	0,1723	0,1632	0,1313	0,0916	0,0562	0,0308	0,0152	0,0068	0,0028	0,0010	0,0004
119			114	0,0173	0,0515	0,1012	0,1478	0,1712	0,1637	0,1329	0,0936	0,0580	0,0321	0,0159	0,0072	0,0030	0,0011	0,0004
120			115	0,0166	0,0498	0,0987	0,1455	0,1700	0,1640	0,1344	0,0955	0,0598	0,0333	0,0168	0,0076	0,0032	0,0012	0,0004
121			116	0,0159	0,0481	0,0963	0,1432	0,1688	0,1643	0,1359	0,0975	0,0616	0,0347	0,0176	0,0081	0,0034	0,0013	0,0005
122			117	0,0152	0,0465	0,0939	0,1408	0,1675	0,1646	0,1373	0,0994	0,0634	0,0360	0,0184	0,0086	0,0036	0,0014	0,0005
123			118	0,0146	0,0450	0,0915	0,1385	0,1662	0,1647	0,1387	0,1013	0,0652	0,0374	0,0193	0,0091	0,0039	0,0015	0,0006
124			119	0,0140	0,0435	0,0892	0,1361	0,1648	0,1648	0,1400	0,1032	0,0670	0,0388	0,0202	0,0096	0,0041	0,0017	0,0006
125			120	0,0134	0,0420	0,0869	0,1338	0,1634	0,1648	0,1412	0,1050	0,0688	0,0402	0,0211	0,0101	0,0044	0,0018	0,0007
126			121	0,0128	0,0405	0,0847	0,1314	0,1619	0,1647	0,1424	0,1068	0,0706	0,0416	0,0221	0,0107	0,0047	0,0019	0,0007
127			122	0,0123	0,0392	0,0825	0,1291	0,1604	0,1646	0,1435	0,1086	0,0724	0,0431	0,0231	0,0112	0,0050	0,0021	0,0008
128			123	0,0118	0,0378	0,0803	0,1268	0,1588	0,1644	0,1446	0,1103	0,0742	0,0445	0,0241	0,0118	0,0053	0,0022	0,0008
129			124	0,0113	0,0365	0,0782	0,1244	0,1572	0,1641	0,1456	0,1121	0,0760	0,0460	0,0251	0,0124	0,0056	0,0024	0,0009
130			125	0,0108	0,0353	0,0761	0,1221	0,1556	0,1637	0,1465	0,1137	0,0778	0,0475	0,0261	0,0131	0,0060	0,0025	0,0010
131			126	0,0103	0,0340	0,0740	0,1198	0,1539	0,1633	0,1474	0,1154	0,0796	0,0490	0,0272	0,0137	0,0063	0,0027	0,0011
132			127	0,0099	0,0328	0,0720	0,1175	0,1522	0,1629	0,1482	0,1170	0,0814	0,0506	0,0283	0,0144	0,0067	0,0029	0,0011
133			128	0,0095	0,0317	0,0701	0,1153	0,1504	0,1623	0,1489	0,1185	0,0832	0,0521	0,0294	0,0151	0,0071	0,0031	0,0012
134			129	0,0091	0,0306	0,0682	0,1130	0,1487	0,1617	0,1496	0,1201	0,0849	0,0537	0,0305	0,0158	0,0075	0,0033	0,0013
135			130	0,0087	0,0295	0,0663	0,1108	0,1469	0,1611	0,1502	0,1215	0,0867	0,0552	0,0317	0,0165	0,0079	0,0035	0,0014
136			131	0,0083	0,0285	0,0644	0,1085	0,1451	0,1604	0,1507	0,1230	0,0884	0,0568	0,0329	0,0173	0,0083	0,0037	0,0015
137			132	0,0080	0,0275	0,0626	0,1063	0,1433	0,1596	0,1512	0,1243	0,0902	0,0584	0,0341	0,0181	0,0088	0,0039	0,0016
138			133	0,0076	0,0265	0,0609	0,1041	0,1414	0,1588	0,1516	0,1257	0,0919	0,0600	0,0353	0,0189	0,0093	0,0042	0,0017
139			134	0,0073	0,0255	0,0592	0,1020	0,1396	0,1579	0,1520	0,1270	0,0936	0,0616	0,0365	0,0197	0,0097	0,0044	0,0019
140			135	0,0070	0,0246	0,0575	0,0998	0,1377	0,1570	0,1523	0,1282	0,0952	0,0632	0,0378	0,0205	0,0102	0,0047	0,0020
141			136	0,0067	0,0238	0,0558	0,0977	0,1358	0,1560	0,1525	0,1294	0,0969	0,0648	0,0390	0,0214	0,0107	0,0050	0,0021
142			137	0,0064	0,0229	0,0542	0,0956	0,1339	0,1550	0,1527	0,1306	0,0985	0,0664	0,0403	0,0223	0,0113	0,0053	0,0023
143			138	0,0061	0,0221	0,0527	0,0936	0,1320	0,1540	0,1528	0,1317	0,1001	0,0680	0,0416	0,0232	0,0118	0,0056	0,0024
144			139	0,0059	0,0213	0,0511	0,0915	0,1301	0,1529	0,1529	0,1328	0,1017	0,0696	0,0429	0,0241	0,0124	0,0059	0,0026
145			140	0,0056	0,0205	0,0496	0,0895	0,1281	0,1517	0,1529	0,1338	0,1033	0,0712	0,0443	0,0251	0,0130	0,0062	0,0027

Numero de exitos en la muestra	Tamaño de la Muestra	Numero de éxitos en la población	Tamaño de la población	
1	40	40	600	0,176397999
37	40	40	600	6,63486E-52
34	40	40	600	3,69202E-43
31	40	40	600	8,82511E-36
28	40	40	600	2,27269E-29
25	40	1	40	#¡NUM!
22	40	1	40	#¡NUM!
19	40	1	40	#¡NUM!
16	40	1	40	#¡NUM!
13	40	1	40	#¡NUM!
10	40	1	40	#¡NUM!
7	40	1	40	#¡NUM!
4	40	1	40	#¡NUM!
1	40	1	40	1

3,076923077