

# Kumulierte Binomialverteilung

<b>n=10</b>													
	<b>0,02</b>	<b>0,03</b>	<b>0,04</b>	<b>0,05</b>	<b>0,1</b>	<b>1/6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,25</b>	<b>0,3</b>	<b>1/3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	
	8171	7374	6648	5987	3487	1615	1074	0563	0282	0173	0060	0010	<b>9</b>
	9838	9655	9418	9139	7361	4845	3758	2440	1493	1040	0464	0107	<b>8</b>
	9991	9972	9938	9885	9298	7752	6778	5256	3828	2991	1673	0547	<b>7</b>
		9999	9996	9990	9872	9303	8791	7759	6496	5593	3823	1719	<b>6</b>
				9999	9984	9845	9672	9219	8497	7869	6331	3770	<b>5</b>
					9999	9976	9936	9803	9527	9234	8338	6230	<b>4</b>
						9997	9991	9965	9894	9803	9452	8281	<b>3</b>
							9999	9996	9984	9966	9877	9453	<b>2</b>
									9999	9996	9983	9893	<b>1</b>
										9999	9990	9990	<b>0</b>
<b>n=20</b>													
	<b>0,02</b>	<b>0,03</b>	<b>0,04</b>	<b>0,05</b>	<b>0,1</b>	<b>1/6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,25</b>	<b>0,3</b>	<b>1/3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	
<b>0</b>	6676	5438	4420	3585	1216	0261	0115	0032	0008	0003			<b>19</b>
<b>1</b>	9401	8802	8103	7358	3917	1304	0692	0243	0076	0033	0005		<b>18</b>
<b>2</b>	9929	9790	9561	9245	6769	3287	2061	0913	0355	0176	0036	0002	<b>17</b>
<b>3</b>	9994	9973	9926	9841	8670	5665	4114	2252	1071	0604	0160	0013	<b>16</b>
<b>4</b>		9997	9990	9974	9568	7687	6296	4148	2375	1515	0510	0059	<b>15</b>
<b>5</b>			9999	9997	9887	8982	8042	6172	4164	2972	1256	0207	<b>14</b>
<b>6</b>					9976	9629	9133	7858	6080	4793	2500	0577	<b>13</b>
<b>7</b>					9996	9887	9679	8982	7723	6615	4159	1316	<b>12</b>
<b>8</b>					9999	9972	9900	9591	8867	8095	5956	2517	<b>11</b>
<b>9</b>						9994	9974	9861	9520	9081	7553	4119	<b>10</b>
<b>10</b>						9999	9994	9961	9829	9624	8725	5881	<b>9</b>
<b>11</b>							9999	9991	9949	9870	9435	7483	<b>8</b>
<b>12</b>								9998	9987	9963	9790	8684	<b>7</b>
<b>13</b>									9997	9991	9935	9423	<b>6</b>
<b>14</b>										9998	9984	9793	<b>5</b>
<b>15</b>											9997	9941	<b>4</b>
<b>16</b>												9987	<b>3</b>
<b>17</b>												9998	<b>2</b>
<b>n=50</b>													
	<b>0,02</b>	<b>0,03</b>	<b>0,04</b>	<b>0,05</b>	<b>0,1</b>	<b>1/6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,25</b>	<b>0,3</b>	<b>1/3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	
<b>0</b>	3642	2181	1299	0769	0052	0001							<b>49</b>
<b>1</b>	7358	5553	4005	2794	0338	0012	0002						<b>48</b>
<b>2</b>	9216	8108	6767	5405	1117	0066	0013	0001					<b>47</b>
<b>3</b>	9822	9372	8609	7604	2503	0238	0057	0005					<b>46</b>
<b>4</b>	9968	9832	9510	8964	4312	0643	0185	0021	0002				<b>45</b>
<b>5</b>	9995	9963	9856	9622	6161	1388	0480	0070	0007	0001			<b>44</b>
<b>6</b>	9999	9993	9964	9882	7702	2506	1034	0194	0025	0005			<b>43</b>
<b>7</b>		9999	9992	9968	8779	3911	1904	0453	0073	0017	0001		<b>42</b>
<b>8</b>			9999	9992	9421	5421	3073	0916	0183	0050	0002		<b>41</b>
<b>9</b>				9998	9755	6830	4437	1637	0402	0127	0008		<b>40</b>
<b>10</b>					9906	7986	5836	2622	0789	0284	0022		<b>39</b>
<b>11</b>					9968	8827	7107	3816	1390	0570	0057		<b>38</b>
<b>12</b>					9990	9373	8139	5110	2229	1035	0133	0002	<b>37</b>
<b>13</b>					9997	9693	8894	6370	3279	1715	0280	0005	<b>36</b>
<b>14</b>					9999	9862	9393	7481	4468	2612	0540	0013	<b>35</b>
<b>15</b>						9943	9692	8369	5692	3690	0955	0033	<b>34</b>
<b>16</b>						9978	9856	9017	6839	4868	1561	0077	<b>33</b>
<b>17</b>						9992	9937	9449	7822	6046	2369	0164	<b>32</b>
<b>18</b>						9997	9975	9713	8594	7126	3356	0325	<b>31</b>
<b>19</b>						9999	9991	9861	9152	8036	4465	0595	<b>30</b>
<b>20</b>							9997	9937	9522	8741	5610	1013	<b>29</b>
<b>21</b>							9999	9974	9749	9244	6701	1611	<b>28</b>
<b>22</b>								9990	9877	9576	7660	2399	<b>27</b>
<b>23</b>								9996	9944	9778	8438	3359	<b>26</b>
<b>24</b>								9999	9976	9892	9022	4439	<b>25</b>
<b>25</b>									9991	9951	9427	5561	<b>24</b>
<b>26</b>									9997	9979	9686	6641	<b>23</b>
<b>27</b>									9999	9992	9840	7601	<b>22</b>
<b>28</b>										9997	9924	8389	<b>21</b>
<b>29</b>										9999	9966	8987	<b>20</b>
<b>30</b>											9986	9405	<b>19</b>
<b>31</b>											9995	9675	<b>18</b>
<b>32</b>											9998	9836	<b>17</b>
<b>33</b>											9999	9923	<b>16</b>
<b>34</b>												9967	<b>15</b>
<b>35</b>												9987	<b>14</b>
<b>36</b>												9995	<b>13</b>
<b>37</b>												9998	<b>12</b>
	<b>0,98</b>	<b>0,97</b>	<b>0,96</b>	<b>0,95</b>	<b>0,9</b>	<b>5/6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,75</b>	<b>0,7</b>	<b>2/3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	