0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,1	0,0309017	0,0587785	0,0684017	0,0769421	0,0806199	0,0837534	0,0844557	0,0848886	0,0838698	0,0829101	0,0809119
0,2	0,117557	0,136803	0,153884	0,16124	0,167507	0,168911	0,169777	0,16774	0,16582	0,161824	0,158473
0,3	0,242705	0,24899	0,254078	0,258072	0,257203	0,255801	0,251023	0,246752	0,239778	0,234037	0,22599
0,4	0,380423	0,371353	0,362259	0,353166	0,344095	0,333135	0,323726	0,311816	0,302253	0,290155	0,280722
0,5	0,5	0,475528	0,452254	0,430119	0,409068	0,391651	0,372609	0,357755	0,340532	0,327407	0,311829
0,6	0,570634	0,533156	0,49798	0,46497	0,439206	0,412084	0,391785	0,369248	0,352561	0,333503	0,319408
0,7	0,566312	0,520431	0,477685	0,448293	0,415099	0,391919	0,365887	0,347368	0,326474	0,311408	0,294249
0,8	0,470228	0,422214	0,398606	0,365229	0,344631	0,31969	0,30295	0,283699	0,270255	0,254995	0,244101
0,9	0,278115	0,276781	0,252773	0,24097	0,224281	0,213982	0,201512	0,193142	0,183516	0,176794	0,169164
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			0,4	0,25	0,50	0,7	5	1,00			