



e = 2.7182818284590452353602874713526624977572470936999595749669676277...
6106608892801162497704140430567579590052282385578369446455730163609087259
36915673344677669829043098798767779533322062664287083999573257055247692144
2570886560158798597921533433283133003864586033538777530029304251703127524
6964496539821685776110638279783251396407084668484923432235045784682178742
5307994786558773769349194955219325689156481645486519910457067327694394597
39233212607142649281337851235553109194527801
60910701139374864835474238151963135576849798
89441625351930273219124862357314141982827062
973821441956745762706249674579191399729950791
226255583237454630075838714631614703011631559
759982615799015141847600089091601363472928825
800133370515950449275557103049631774325687796
741810823534964714164263926432771527547386110
51058957527649423821428802857759160856903816
080637488762794524587918435344191353029555244
554642212777362734713831383894831284231216633
629964072684544223535676731597181700192252894
815264255723151755388145573050551385838420789
6641492254426686920298824809272826762022723941204914871282529368327745520
3519084747490481910408

