

Fibonacci [n]	Fibonacci Nr.	efficient [s]	inefficient [s]
1	0	0,00002	0,00001
2	1	0,00008	0,00008
3	1	0,00009	0,00009
4	2	0,00011	0,00010
5	3	0,00012	0,00011
6	5	0,00014	0,00012
7	8	0,00015	0,00013
8	13	0,00016	0,00015
9	21	0,00017	0,00017
10	34	0,00019	0,00019
11	55	0,00020	0,00023
12	89	0,00022	0,00034
13	144	0,00023	0,00046
14	233	0,00024	0,00061
15	377	0,00026	0,00084
16	610	0,00027	0,00121
17	987	0,00029	0,00180
18	1597	0,00030	0,00277
19	2584	0,00032	0,00446
20	4181	0,00033	0,00712
21	6765	0,00035	0,01132
22	10946	0,00037	0,01803
23	17711	0,00038	0,02917
24	28657	0,00040	0,04799
25	46368	0,00041	0,07942
26	75025	0,00043	0,12893
27	121393	0,00045	0,20508
28	196418	0,00047	0,35178
29	317811	0,00048	0,56405
30	514229	0,00050	0,91991
31	832040	0,00052	1,47597
32	1346269	0,00054	2,36720
33	2178309	0,00055	3,75569
34	3524578	0,00057	5,99166
35	5702887	0,00059	9,67042
36	9227465	0,00061	15,73593

