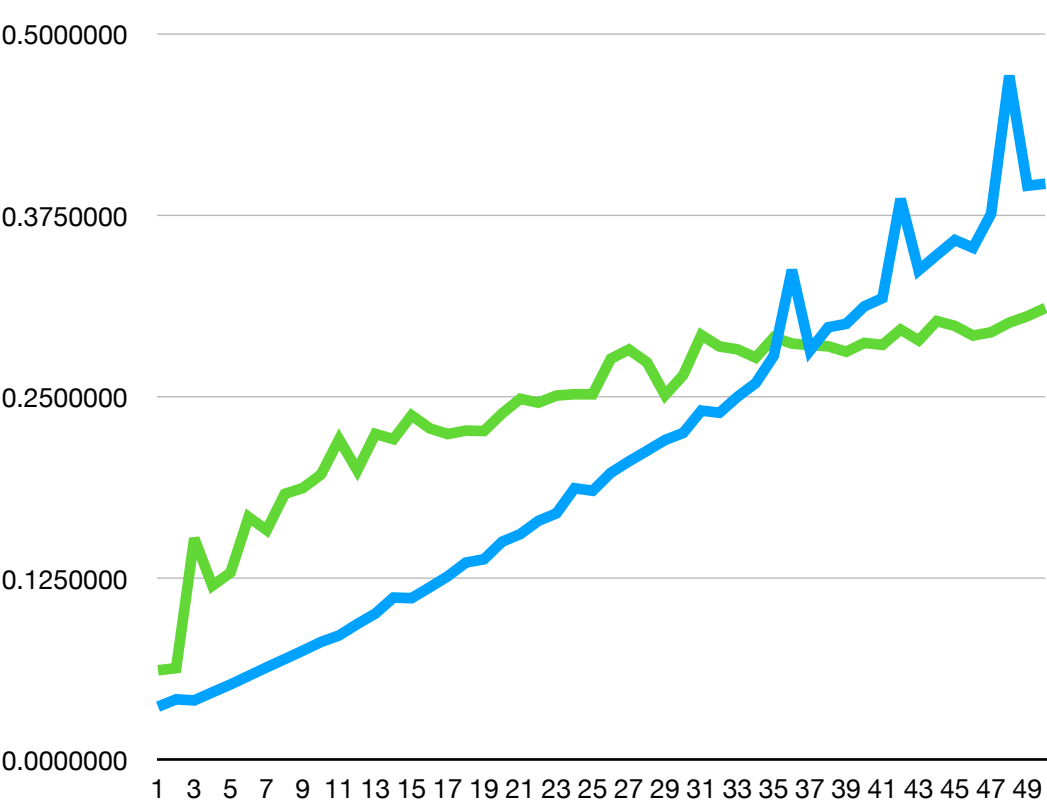


1	0.0370295	0.062115125
2	0.042111583	0.063594458
3	0.041372	0.152996667
4	0.0469245	0.120362875
5	0.052337166	0.129379083
6	0.05824025	0.167633458
7	0.064142333	0.158638208
8	0.069845833	0.18362125
9	0.0756535	0.187633667
10	0.081612792	0.196942791
11	0.086131917	0.221162
12	0.093953584	0.199863875
13	0.101168708	0.224879792
14	0.112181167	0.221275042
15	0.111781167	0.23765875
16	0.119213875	0.228719125
17	0.126885209	0.224766584
18	0.136298625	0.227163
19	0.138565416	0.226888209
20	0.15067675	0.238988958
21	0.155863416	0.249077459
22	0.165000125	0.246391625
23	0.170205041	0.2513455
24	0.187467334	0.252211416
25	0.185774083	0.252171042
26	0.198117542	0.276642958
27	0.205977958	0.283024333
28	0.213275167	0.274153166
29	0.220730583	0.251630667
30	0.225559542	0.265414167
31	0.240955375	0.292964375
32	0.239457208	0.285098291
33	0.250519625	0.28312525
34	0.259830292	0.277404917
35	0.27872875	0.291359209
36	0.337822916	0.287124584
37	0.282378542	0.285983292
38	0.29831975	0.285224459
39	0.300681292	0.281482666
40	0.312748	0.287573333
41	0.318394417	0.286190208



42	0.386748875	0.296765
43	0.337566208	0.28930125
44	0.348085583	0.30258125
45	0.358416833	0.299262667
46	0.3530655	0.292620083
47	0.376511625	0.294905542
48	0.47159275	0.301528542
49	0.39579725	0.3059185
50	0.397214375	0.311674417