

Modell:

$$G_{t+1} = G_t - G_t \cdot K_t \cdot b + K_t \cdot a$$

$$K_{t+1} = K_t - K_t \cdot a + G_t \cdot K_t \cdot b - c \cdot K_t$$

$$T_{t+1} = T_t + K_t \cdot c$$

a	0,1
b	0,0002
c	0,03

Zeit in Tagen	Gesund	Krank	Tot
0	990	10	0
10	977	19	4
20	953	35	12
30	913	62	26
40	853	98	49
50	779	137	84
60	705	166	129
70	645	175	181
80	602	166	232
90	574	147	279
100	556	124	320
110	545	101	354
120	537	81	382
130	532	64	404
140	529	50	421
150	526	39	435
160	524	31	445
170	523	24	453
180	522	18	460
190	521	14	465
200	521	11	468

