

Kleinster sofortperiodischer Stammbruch mit der  
Periodenlänge

1	1/	3	=	0,3	3 3
2	1/	11	=	0,09	09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09
3	1/	27	=	0,037	037 037 037 037 037 037 037 037 037 037 037 037
4	1/	101	=	0,0099	0099 0099 0099 0099 0099 0099 0099 0099 0099
5	1/	41	=	0,02439	02439 02439 02439 02439 02439 02439 02439
6	1/	7	=	0,142857	142857 142857 142857 142857 142857 142857
7	1/	239	=	0,0041841	0041841 0041841 0041841 0041841 0041841
8	1/	73	=	0,01369863	01369863 01369863 01369863 01369863 01369863
9	1/	81	=	0,012345679	012345679 012345679 012345679 012345679
10	1/	451	=	0,0022172949	0022172949 0022172949 0022172949 0022172949
11	1/	513239	=	0,00000194841	00000194841 00000194841 00000194841
12	1/	707	=	0,001414427157	001414427157 001414427157 001414427157
13	1/	53	=	0,0188679245283	0188679245283 0188679245283 0188679245283
14	1/	909091	=	0,00000109999989	00000109999989 00000109999989 00000109999989
15	1/	31	=	0,032258064516129	032258064516129
16	1/	17	=	0,0588235294117647	0588235294117647
17	1/	2071723	=	0,00000048269001213	00000048269001213
18	1/	19	=	0,052631578947368421	052631578947368421
19		?	=	0,000000*****	000000*****
20		?	=	0,000000*****	000000*****

