

Tableaux des Puissances de Dix (G)

Divisez le nombre de la rangée par celui de la colonne.

÷	90	900	90 000	9 000
1,71				
2,2				
6,01				
8,99				
9,8				

÷	7 000	700	70	70 000
9,46				
5,46				
4,74				
7,34				
2,26				

÷	2 000	20	20 000	200
2,65				
3,5				
9,27				
5,78				
6,8				

÷	60	600	60 000	6 000
3,77				
8,48				
7,74				
6,64				
5,78				

Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

Divisez le nombre de la rangée par celui de la colonne.

÷	90	900	90 000	9 000
1,71	0,019	0,0019	0,000019	0,00019
2,2	0,024444444	0,002444444	0,000024444	0,000244444
6,01	0,066777778	0,006677778	0,000066778	0,000667778
8,99	0,099888889	0,009988889	0,000099889	0,000998889
9,8	0,108888889	0,010888889	0,000108889	0,001088889

÷	7 000	700	70	70 000
9,46	0,00135143	0,01351429	0,13514286	0,00013514
5,46	0,00078	0,0078	0,078	0,000078
4,74	0,00067714	0,00677143	0,06771429	0,00006771
7,34	0,00104857	0,01048571	0,10485714	0,00010486
2,26	0,00032286	0,00322857	0,03228571	0,00003229

÷	2 000	20	20 000	200
2,65	0,001325	0,1325	0,0001325	0,01325
3,5	0,00175	0,175	0,000175	0,0175
9,27	0,004635	0,4635	0,0004635	0,04635
5,78	0,00289	0,289	0,000289	0,0289
6,8	0,0034	0,34	0,00034	0,034

÷	60	600	60 000	6 000
3,77	0,06283333	0,00628333	0,00006283	0,00062833
8,48	0,14133333	0,01413333	0,00014133	0,00141333
7,74	0,129	0,0129	0,000129	0,00129
6,64	0,11066667	0,01106667	0,00011067	0,00110667
5,78	0,09633333	0,00963333	0,00009633	0,00096333