

# Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

÷	60 000	60	600	6 000
11				
34				
93				
54				
18				

÷	800	8 000	0,0008	80
77				
63				
96				
28				
42				

÷	0,8	0,0008	800	8 000
50				
30				
40				
32				
64				

÷	0,09	0,9	0,0009	9 000
17				
29				
47				
87				
78				

# Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

÷	60 000	60	600	6 000
11	0,00018333	0,18333333	0,01833333	0,00183333
34	0,00056667	0,56666667	0,05666667	0,00566667
93	0,00155	1,55	0,155	0,0155
54	0,0009	0,9	0,09	0,009
18	0,0003	0,3	0,03	0,003

÷	800	8 000	0,0008	80
77	0,09625	0,009625	96 250	0,9625
63	0,07875	0,007875	78 750	0,7875
96	0,12	0,012	120 000	1,2
28	0,035	0,0035	35 000	0,35
42	0,0525	0,00525	52 500	0,525

÷	0,8	0,0008	800	8 000
50	62,5	62 500	0,0625	0,00625
30	37,5	37 500	0,0375	0,00375
40	50	50 000	0,05	0,005
32	40	40 000	0,04	0,004
64	80	80 000	0,08	0,008

÷	0,09	0,9	0,0009	9 000
17	188,88888889	18,88888889	8 888,88888888	0,00188889
29	322,22222222	32,22222222	2 222,22222222	0,00322222
47	522,22222222	52,22222222	2 222,22222222	0,00522222
87	966,66666667	96,66666667	6 666,66666666	0,00966667
78	866,66666667	86,66666667	6 666,66666666	0,00866667