

# Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

÷	4 000	40	400	40 000
9,67				
2,67				
6,16				
7,16				
3,89				

÷	90	90 000	900	9 000
1,08				
7,59				
2,91				
6,99				
8,53				

÷	70	700	7 000	70 000
4,41				
8,87				
3,75				
6,74				
9,28				

÷	70	700	7 000	70 000
7,51				
1,1				
6,66				
2,26				
5,51				

# Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

÷	4 000	40	400	40 000
9,67	0,0024175	0,24175	0,024175	0,00024175
2,67	0,0006675	0,06675	0,006675	0,00006675
6,16	0,00154	0,154	0,0154	0,000154
7,16	0,00179	0,179	0,0179	0,000179
3,89	0,0009725	0,09725	0,009725	0,00009725

÷	90	90 000	900	9 000
1,08	0,012	0,000012	0,0012	0,00012
7,59	0,08433333	0,00008433	0,00843333	0,00084333
2,91	0,03233333	0,00003233	0,00323333	0,00032333
6,99	0,07766667	0,00007767	0,00776667	0,00077667
8,53	0,09477778	0,00009478	0,00947778	0,00094778

÷	70	700	7 000	70 000
4,41	0,063	0,0063	0,00063	0,000063
8,87	0,12671429	0,01267143	0,00126714	0,00012671
3,75	0,05357143	0,00535714	0,00053571	0,00005357
6,74	0,09628571	0,00962857	0,00096286	0,00009629
9,28	0,13257143	0,01325714	0,00132571	0,00013257

÷	70	700	7 000	70 000
7,51	0,10728571	0,01072857	0,00107286	0,00010729
1,1	0,01571429	0,00157143	0,00015714	0,00001571
6,66	0,09514286	0,00951429	0,00095143	0,00009514
2,26	0,03228571	0,00322857	0,00032286	0,00003229
5,51	0,07871429	0,00787143	0,00078714	0,00007871