

# Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

÷	100	1 000	10 000	10
2,3				
3,99				
8,79				
5,47				
9,91				

÷	1 000	10 000	10	100
9,91				
8,26				
2,84				
4,43				
6,64				

÷	1 000	100	10	10 000
3,18				
8,73				
2,76				
5,18				
1,14				

÷	1 000	100	10	10 000
5,95				
7,65				
1,2				
6,64				
8,43				

# Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

÷	100	1 000	10 000	10
2,3	0,023	0,0023	0,00023	0,23
3,99	0,0399	0,00399	0,000399	0,399
8,79	0,0879	0,00879	0,000879	0,879
5,47	0,0547	0,00547	0,000547	0,547
9,91	0,0991	0,00991	0,000991	0,991

÷	1 000	10 000	10	100
9,91	0,00991	0,000991	0,991	0,0991
8,26	0,00826	0,000826	0,826	0,0826
2,84	0,00284	0,000284	0,284	0,0284
4,43	0,00443	0,000443	0,443	0,0443
6,64	0,00664	0,000664	0,664	0,0664

÷	1 000	100	10	10 000
3,18	0,00318	0,0318	0,318	0,000318
8,73	0,00873	0,0873	0,873	0,000873
2,76	0,00276	0,0276	0,276	0,000276
5,18	0,00518	0,0518	0,518	0,000518
1,14	0,00114	0,0114	0,114	0,000114

÷	1 000	100	10	10 000
5,95	0,00595	0,0595	0,595	0,000595
7,65	0,00765	0,0765	0,765	0,000765
1,2	0,0012	0,012	0,12	0,00012
6,64	0,00664	0,0664	0,664	0,000664
8,43	0,00843	0,0843	0,843	0,000843