

# Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

÷	100	10	0,001	10 000
2,29				
3,47				
7,67				
5,37				
8,07				

÷	100	1 000	10 000	0,1
7,47				
9,13				
5				
2,18				
6,13				

÷	0,01	0,1	10 000	1 000
1,73				
5,61				
2,19				
6,01				
3,18				

÷	100	1 000	0,1	10 000
4,48				
3,09				
5,75				
7,67				
9,43				

# Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

÷	100	10	0,001	10 000
2,29	0,0229	0,229	2 290	0,000229
3,47	0,0347	0,347	3 470	0,000347
7,67	0,0767	0,767	7 670	0,000767
5,37	0,0537	0,537	5 370	0,000537
8,07	0,0807	0,807	8 070	0,000807

÷	100	1 000	10 000	0,1
7,47	0,0747	0,00747	0,000747	74,7
9,13	0,0913	0,00913	0,000913	91,3
5	0,05	0,005	0,0005	50
2,18	0,0218	0,00218	0,000218	21,8
6,13	0,0613	0,00613	0,000613	61,3

÷	0,01	0,1	10 000	1 000
1,73	173	17,3	0,000173	0,00173
5,61	561	56,1	0,000561	0,00561
2,19	219	21,9	0,000219	0,00219
6,01	601	60,1	0,000601	0,00601
3,18	318	31,8	0,000318	0,00318

÷	100	1 000	0,1	10 000
4,48	0,0448	0,00448	44,8	0,000448
3,09	0,0309	0,00309	30,9	0,000309
5,75	0,0575	0,00575	57,5	0,000575
7,67	0,0767	0,00767	76,7	0,000767
9,43	0,0943	0,00943	94,3	0,000943