

# Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

÷	0,01	0,001	0,0001	10
8,23				
2,28				
9,89				
3,95				
1,95				

÷	0,001	0,1	10 000	100
3,77				
4,01				
2,38				
7,58				
5,67				

÷	0,01	0,0001	0,001	0,1
3,55				
6,09				
8,29				
2,63				
9,32				

÷	0,001	10	0,0001	100
5,01				
6,94				
4,43				
7,51				
2,97				

# Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

÷	0,01	0,001	0,0001	10
8,23	823	8 230	82 300	0,823
2,28	228	2 280	22 800	0,228
9,89	989	9 890	98 900	0,989
3,95	395	3 950	39 500	0,395
1,95	195	1 950	19 500	0,195

÷	0,001	0,1	10 000	100
3,77	3 770	37,7	0,000377	0,0377
4,01	4 010	40,1	0,000401	0,0401
2,38	2 380	23,8	0,000238	0,0238
7,58	7 580	75,8	0,000758	0,0758
5,67	5 670	56,7	0,000567	0,0567

÷	0,01	0,0001	0,001	0,1
3,55	355	35 500	3 550	35,5
6,09	609	60 900	6 090	60,9
8,29	829	82 900	8 290	82,9
2,63	263	26 300	2 630	26,3
9,32	932	93 200	9 320	93,2

÷	0,001	10	0,0001	100
5,01	5 010	0,501	50 100	0,0501
6,94	6 940	0,694	69 400	0,0694
4,43	4 430	0,443	44 300	0,0443
7,51	7 510	0,751	75 100	0,0751
2,97	2 970	0,297	29 700	0,0297