

Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

÷	70 000	70	0,007	700
3,29				
1,38				
6,51				
9,35				
2,63				

÷	0,05	50	0,0005	0,005
8,66				
4,19				
3,1				
9,7				
6,07				

÷	2 000	0,0002	0,02	0,2
2,98				
4,25				
7,99				
5,13				
3,39				

÷	0,04	0,0004	4 000	0,4
6,05				
3,52				
1,72				
8,97				
7,72				

Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

÷	70 000	70	0,007	700
3,29	0,000047	0,047	470	0,0047
1,38	0,00001971	0,01971429	197,14285714	0,00197143
6,51	0,000093	0,093	930	0,0093
9,35	0,00013357	0,13357143	1 335,71428571	0,01335714
2,63	0,00003757	0,03757143	375,71428571	0,00375714

÷	0,05	50	0,0005	0,005
8,66	173,2	0,1732	17 320	1 732
4,19	83,8	0,0838	8 380	838
3,1	62	0,062	6 200	620
9,7	194	0,194	19 400	1 940
6,07	121,4	0,1214	12 140	1 214

÷	2 000	0,0002	0,02	0,2
2,98	0,00149	14 900	149	14,9
4,25	0,002125	21 250	212,5	21,25
7,99	0,003995	39 950	399,5	39,95
5,13	0,002565	25 650	256,5	25,65
3,39	0,001695	16 950	169,5	16,95

÷	0,04	0,0004	4 000	0,4
6,05	151,25	15 125	0,0015125	15,125
3,52	88	8 800	0,00088	8,8
1,72	43	4 300	0,00043	4,3
8,97	224,25	22 425	0,0022425	22,425
7,72	193	19 300	0,00193	19,3