

Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

×	70 000	0,007	700	70
1,16				
3,63				
2,02				
8,18				
9,99				

×	200	2 000	20	0,0002
5,76				
8,72				
2,95				
4,05				
3,04				

×	0,0008	800	8 000	0,8
5,42				
7,84				
1,53				
4,86				
6,64				

×	40	0,04	0,004	0,0004
9,02				
2,35				
7,03				
1				
8,02				

Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

×	70 000	0,007	700	70
1,16	81 200	0,00812	812	81,2
3,63	254 100	0,02541	2 541	254,1
2,02	141 400	0,01414	1 414	141,4
8,18	572 600	0,05726	5 726	572,6
9,99	699 300	0,06993	6 993	699,3

×	200	2 000	20	0,0002
5,76	1 152	11 520	115,2	0,001152
8,72	1 744	17 440	174,4	0,001744
2,95	590	5 900	59	0,00059
4,05	810	8 100	81	0,00081
3,04	608	6 080	60,8	0,000608

×	0,0008	800	8 000	0,8
5,42	0,004336	4 336	43 360	4,336
7,84	0,006272	6 272	62 720	6,272
1,53	0,001224	1 224	12 240	1,224
4,86	0,003888	3 888	38 880	3,888
6,64	0,005312	5 312	53 120	5,312

×	40	0,04	0,004	0,0004
9,02	360,8	0,3608	0,03608	0,003608
2,35	94	0,094	0,0094	0,00094
7,03	281,2	0,2812	0,02812	0,002812
1	40	0,04	0,004	0,0004
8,02	320,8	0,3208	0,03208	0,003208