

Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

×	0,07	0,7	0,0007	0,007
3,86				
1,32				
8,91				
4,81				
7,99				

×	0,007	700	0,0007	70
1,73				
2,4				
4,46				
9,53				
5,27				

÷	400	40	40 000	4 000
2,14				
3,35				
4,85				
7,89				
5,54				

÷	0,0002	0,02	2 000	20
7,99				
8,63				
1,79				
3,94				
9,32				

Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

×	0,07	0,7	0,0007	0,007
3,86	0,2702	2,702	0,002702	0,02702
1,32	0,0924	0,924	0,000924	0,00924
8,91	0,6237	6,237	0,006237	0,06237
4,81	0,3367	3,367	0,003367	0,03367
7,99	0,5593	5,593	0,005593	0,05593

×	0,007	700	0,0007	70
1,73	0,01211	1 211	0,001211	121,1
2,4	0,0168	1 680	0,00168	168
4,46	0,03122	3 122	0,003122	312,2
9,53	0,06671	6 671	0,006671	667,1
5,27	0,03689	3 689	0,003689	368,9

÷	400	40	40 000	4 000
2,14	0,00535	0,0535	0,0000535	0,000535
3,35	0,008375	0,08375	0,00008375	0,0008375
4,85	0,012125	0,12125	0,00012125	0,0012125
7,89	0,019725	0,19725	0,00019725	0,0019725
5,54	0,01385	0,1385	0,0001385	0,001385

÷	0,0002	0,02	2 000	20
7,99	39 950	399,5	0,003995	0,3995
8,63	43 150	431,5	0,004315	0,4315
1,79	8 950	89,5	0,000895	0,0895
3,94	19 700	197	0,00197	0,197
9,32	46 600	466	0,00466	0,466

Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

×	0,0007	0,007	70	0,07
8,86				
6,22				
4,53				
2,3				
5,08				

×	0,05	5 000	0,0005	0,5
7,59				
1,82				
4				
5,86				
3,47				

÷	0,08	0,8	0,0008	8 000
3,01				
2,99				
5,1				
4,49				
8,04				

÷	0,06	0,006	60	60 000
8,97				
7,01				
9,45				
3,18				
1,38				

Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

×	0,0007	0,007	70	0,07
8,86	0,006202	0,06202	620,2	0,6202
6,22	0,004354	0,04354	435,4	0,4354
4,53	0,003171	0,03171	317,1	0,3171
2,3	0,00161	0,0161	161	0,161
5,08	0,003556	0,03556	355,6	0,3556

×	0,05	5 000	0,0005	0,5
7,59	0,3795	37 950	0,003795	3,795
1,82	0,091	9 100	0,00091	0,91
4	0,2	20 000	0,002	2
5,86	0,293	29 300	0,00293	2,93
3,47	0,1735	17 350	0,001735	1,735

÷	0,08	0,8	0,0008	8 000
3,01	37,625	3,7625	3 762,5	0,00037625
2,99	37,375	3,7375	3 737,5	0,00037375
5,1	63,75	6,375	6 375	0,0006375
4,49	56,125	5,6125	5 612,5	0,00056125
8,04	100,5	10,05	10 050	0,001005

÷	0,06	0,006	60	60 000
8,97	149,5	1 495	0,1495	0,0001495
7,01	116,833333333	1 168,333333333	0,116833333	0,00011683
9,45	157,5	1 575	0,1575	0,0001575
3,18	53	530	0,053	0,000053
1,38	23	230	0,023	0,000023

Tableaux des Puissances de Dix (C)

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

×	9 000	0,9	900	90 000
1,21				
7,12				
8,19				
3,61				
6,5				

×	0,008	800	80 000	0,8
6,83				
5,08				
9,65				
8,79				
1,98				

÷	90 000	90	0,009	0,09
8,67				
1,04				
4,58				
3,87				
2,6				

÷	0,02	20 000	0,2	0,002
4,09				
7,62				
6,96				
9,14				
2,14				

Tableaux des Puissances de Dix (C) Solutions

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

×	9 000	0,9	900	90 000
1,21	10 890	1,089	1 089	108 900
7,12	64 080	6,408	6 408	640 800
8,19	73 710	7,371	7 371	737 100
3,61	32 490	3,249	3 249	324 900
6,5	58 500	5,85	5 850	585 000

×	0,008	800	80 000	0,8
6,83	0,05464	5 464	546 400	5,464
5,08	0,04064	4 064	406 400	4,064
9,65	0,0772	7 720	772 000	7,72
8,79	0,07032	7 032	703 200	7,032
1,98	0,01584	1 584	158 400	1,584

÷	90 000	90	0,009	0,09
8,67	0,00009633	0,09633333	963,33333333	96,33333333
1,04	0,00001156	0,01155556	115,55555556	11,55555556
4,58	0,00005089	0,05088889	508,88888889	50,88888889
3,87	0,000043	0,043	430	43
2,6	0,00002889	0,02888889	288,88888889	28,88888889

÷	0,02	20 000	0,2	0,002
4,09	204,5	0,0002045	20,45	2 045
7,62	381	0,000381	38,1	3 810
6,96	348	0,000348	34,8	3 480
9,14	457	0,000457	45,7	4 570
2,14	107	0,000107	10,7	1 070

Tableaux des Puissances de Dix (D)

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

×	6 000	0,06	60 000	60
1,92				
8,17				
3,62				
9,79				
6,66				

×	0,8	0,08	80 000	0,008
5,04				
8,99				
9,45				
6,79				
7,11				

÷	90 000	0,09	0,009	90
1,38				
8,42				
3,18				
2,16				
7,14				

÷	60	60 000	0,006	600
2,77				
7,98				
9,08				
6,71				
3,46				

Tableaux des Puissances de Dix (D) Solutions

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

×	6 000	0,06	60 000	60
1,92	11 520	0,1152	115 200	115,2
8,17	49 020	0,4902	490 200	490,2
3,62	21 720	0,2172	217 200	217,2
9,79	58 740	0,5874	587 400	587,4
6,66	39 960	0,3996	399 600	399,6

×	0,8	0,08	80 000	0,008
5,04	4,032	0,4032	403 200	0,04032
8,99	7,192	0,7192	719 200	0,07192
9,45	7,56	0,756	756 000	0,0756
6,79	5,432	0,5432	543 200	0,05432
7,11	5,688	0,5688	568 800	0,05688

÷	90 000	0,09	0,009	90
1,38	0,00001533	15,33333333	153,33333333	0,01533333
8,42	0,00009356	93,55555556	935,55555556	0,09355556
3,18	0,00003533	35,33333333	353,33333333	0,03533333
2,16	0,000024	24	240	0,024
7,14	0,00007933	79,33333333	793,33333333	0,07933333

÷	60	60 000	0,006	600
2,77	0,04616667	0,00004617	461,66666667	0,00461667
7,98	0,133	0,000133	1 330	0,0133
9,08	0,15133333	0,00015133	1 513,33333333	0,01513333
6,71	0,11183333	0,00011183	1 118,33333333	0,01118333
3,46	0,05766667	0,00005767	576,66666667	0,00576667

Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

\times	2 000	200	0,2	20 000
1,42				
8,33				
6,41				
5,05				
4,26				

\times	0,7	0,0007	7 000	700
6,89				
7,71				
5,16				
4,79				
9,74				

\div	0,006	0,06	60	0,0006
3,25				
6,94				
5,83				
9,92				
4,7				

\div	60 000	0,06	0,6	6 000
2,02				
6,51				
8,34				
7,23				
5,28				

Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

×	2 000	200	0,2	20 000
1,42	2 840	284	0,284	28 400
8,33	16 660	1 666	1,666	166 600
6,41	12 820	1 282	1,282	128 200
5,05	10 100	1 010	1,01	101 000
4,26	8 520	852	0,852	85 200

×	0,7	0,0007	7 000	700
6,89	4,823	0,004823	48 230	4 823
7,71	5,397	0,005397	53 970	5 397
5,16	3,612	0,003612	36 120	3 612
4,79	3,353	0,003353	33 530	3 353
9,74	6,818	0,006818	68 180	6 818

÷	0,006	0,06	60	0,0006
3,25	541,66666667	54,16666667	0,05416667	5 416,66666667
6,94	1 156,66666667	115,66666667	0,11566667	1 566,66666667
5,83	971,66666667	97,16666667	0,09716667	9 716,66666667
9,92	1 653,33333333	165,33333333	0,16533333	6 533,33333333
4,7	783,33333333	78,33333333	0,07833333	7 833,33333333

÷	60 000	0,06	0,6	6 000
2,02	0,00003367	33,66666667	3,36666667	0,00033667
6,51	0,0001085	108,5	10,85	0,001085
8,34	0,000139	139	13,9	0,00139
7,23	0,0001205	120,5	12,05	0,001205
5,28	0,000088	88	8,8	0,00088

Tableaux des Puissances de Dix (F)

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

×	2 000	0,02	0,2	20 000
2,5				
7,69				
3,15				
1,78				
8,56				

×	90	9 000	90 000	0,09
6,65				
9,09				
5,24				
8,83				
2,7				

÷	600	6 000	0,6	0,0006
3,88				
8,63				
6,52				
2,26				
1,05				

÷	0,09	90	9 000	0,0009
3,85				
7,56				
8,28				
1,96				
6,76				

Tableaux des Puissances de Dix (F) Solutions

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

×	2 000	0,02	0,2	20 000
2,5	5 000	0,05	0,5	50 000
7,69	15 380	0,1538	1,538	153 800
3,15	6 300	0,063	0,63	63 000
1,78	3 560	0,0356	0,356	35 600
8,56	17 120	0,1712	1,712	171 200

×	90	9 000	90 000	0,09
6,65	598,5	59 850	598 500	0,5985
9,09	818,1	81 810	818 100	0,8181
5,24	471,6	47 160	471 600	0,4716
8,83	794,7	79 470	794 700	0,7947
2,7	243	24 300	243 000	0,243

÷	600	6 000	0,6	0,0006
3,88	0,00646667	0,00064667	6,46666667	6 466,66666667
8,63	0,01438333	0,00143833	14,38333333	14 383,33333333
6,52	0,01086667	0,00108667	10,86666667	10 866,66666667
2,26	0,00376667	0,00037667	3,76666667	3 766,66666667
1,05	0,00175	0,000175	1,75	1 750

÷	0,09	90	9 000	0,0009
3,85	42,77777778	0,04277778	0,00042778	4 277,77777778
7,56	84	0,084	0,00084	8 400
8,28	92	0,092	0,00092	9 200
1,96	21,77777778	0,02177778	0,00021778	2 177,77777778
6,76	75,11111111	0,07511111	0,00075111	7 511,11111111

Tableaux des Puissances de Dix (G)

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

×	20 000	0,2	0,02	2 000
7,42				
2,79				
9,98				
3,34				
5,36				

×	0,0004	0,04	40	4 000
5,92				
8,87				
6,16				
1,21				
2,27				

÷	0,0003	300	0,3	3 000
6,32				
7				
1,63				
4,41				
5,2				

÷	0,03	30	0,003	0,0003
2,59				
9,71				
6,25				
4,18				
5,49				

Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

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

×	20 000	0,2	0,02	2 000
7,42	148 400	1,484	0,1484	14 840
2,79	55 800	0,558	0,0558	5 580
9,98	199 600	1,996	0,1996	19 960
3,34	66 800	0,668	0,0668	6 680
5,36	107 200	1,072	0,1072	10 720

×	0,0004	0,04	40	4 000
5,92	0,002368	0,2368	236,8	23 680
8,87	0,003548	0,3548	354,8	35 480
6,16	0,002464	0,2464	246,4	24 640
1,21	0,000484	0,0484	48,4	4 840
2,27	0,000908	0,0908	90,8	9 080

÷	0,0003	300	0,3	3 000
6,32	1 066,66666666	0,02106667	21,06666667	0,00210667
7	3 333,33333333	0,02333333	23,33333333	0,00233333
1,63	5 433,33333333	0,00543333	5,43333333	0,00054333
4,41	14 700	0,0147	14,7	0,00147
5,2	7 333,33333333	0,01733333	17,33333333	0,00173333

÷	0,03	30	0,003	0,0003
2,59	86,33333333	0,08633333	863,33333333	8633,33333333
9,71	323,66666667	0,32366667	3 236,66666667	32 366,66666666
6,25	208,33333333	0,20833333	2 083,33333333	20 833,33333333
4,18	139,33333333	0,13933333	1 393,33333333	13 933,33333333
5,49	183	0,183	1 830	18 300

Tableaux des Puissances de Dix (H)

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

×	70	0,07	0,007	70 000
4,08				
8,33				
1,01				
9,85				
3,22				

×	400	4 000	0,4	0,0004
4,43				
5,42				
3,21				
2,07				
8,52				

÷	0,002	0,2	20 000	0,02
9,84				
2,52				
5,93				
4,31				
7,27				

÷	0,08	0,0008	0,8	8 000
6,01				
8,88				
2,01				
7,69				
3,88				

Tableaux des Puissances de Dix (H) Solutions

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

×	70	0,07	0,007	70 000
4,08	285,6	0,2856	0,02856	285 600
8,33	583,1	0,5831	0,05831	583 100
1,01	70,7	0,0707	0,00707	70 700
9,85	689,5	0,6895	0,06895	689 500
3,22	225,4	0,2254	0,02254	225 400

×	400	4 000	0,4	0,0004
4,43	1 772	17 720	1,772	0,001772
5,42	2 168	21 680	2,168	0,002168
3,21	1 284	12 840	1,284	0,001284
2,07	828	8 280	0,828	0,000828
8,52	3 408	34 080	3,408	0,003408

÷	0,002	0,2	20 000	0,02
9,84	4 920	49,2	0,000492	492
2,52	1 260	12,6	0,000126	126
5,93	2 965	29,65	0,0002965	296,5
4,31	2 155	21,55	0,0002155	215,5
7,27	3 635	36,35	0,0003635	363,5

÷	0,08	0,0008	0,8	8 000
6,01	75,125	7 512,5	7,5125	0,00075125
8,88	111	11 100	11,1	0,00111
2,01	25,125	2 512,5	2,5125	0,00025125
7,69	96,125	9 612,5	9,6125	0,00096125
3,88	48,5	4 850	4,85	0,000485

Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

×	0,07	70 000	7 000	0,7
8,11				
5,26				
7,16				
1,98				
9,11				

×	20 000	200	20	2 000
6,74				
3,81				
8,44				
4,12				
2,44				

÷	90	0,0009	0,009	0,09
3,03				
9,61				
6,63				
7,2				
5,83				

÷	30	0,0003	3 000	0,03
3,64				
1,69				
2,7				
4,08				
6,89				

Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

×	0,07	70 000	7 000	0,7
8,11	0,5677	567 700	56 770	5,677
5,26	0,3682	368 200	36 820	3,682
7,16	0,5012	501 200	50 120	5,012
1,98	0,1386	138 600	13 860	1,386
9,11	0,6377	637 700	63 770	6,377

×	20 000	200	20	2 000
6,74	134 800	1 348	134,8	13 480
3,81	76 200	762	76,2	7 620
8,44	168 800	1 688	168,8	16 880
4,12	82 400	824	82,4	8 240
2,44	48 800	488	48,8	4 880

÷	90	0,0009	0,009	0,09
3,03	0,03366667	3 366,66666667	336,66666667	33,66666667
9,61	0,10677778	0 677,77777778	1 067,77777778	106,77777778
6,63	0,07366667	7 366,66666667	736,66666667	73,66666667
7,2	0,08	8 000	800	80
5,83	0,06477778	6 477,77777778	647,77777778	64,77777778

÷	30	0,0003	3 000	0,03
3,64	0,12133333	2 133,33333333	0,00121333	121,33333333
1,69	0,05633333	5 633,33333333	0,00056333	56,33333333
2,7	0,09	9 000	0,0009	90
4,08	0,136	13 600	0,00136	136
6,89	0,22966667	2 966,66666667	0,00229667	229,66666667

Tableaux des Puissances de Dix (J)

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

×	500	50	0,005	0,0005
1,67				
3,74				
7,2				
8,38				
4,25				

×	0,3	30 000	0,003	0,03
3,01				
7,33				
9,6				
1,8				
6,21				

÷	0,0002	2 000	200	0,2
6,58				
3,52				
9,2				
4,22				
7,34				

÷	60	6 000	0,06	0,0006
3,32				
8,92				
7,38				
2,55				
9,84				

Tableaux des Puissances de Dix (J) Solutions

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

×	500	50	0,005	0,0005
1,67	835	83,5	0,00835	0,000835
3,74	1 870	187	0,0187	0,00187
7,2	3 600	360	0,036	0,0036
8,38	4 190	419	0,0419	0,00419
4,25	2 125	212,5	0,02125	0,002125

×	0,3	30 000	0,003	0,03
3,01	0,903	90 300	0,00903	0,0903
7,33	2,199	219 900	0,02199	0,2199
9,6	2,88	288 000	0,0288	0,288
1,8	0,54	54 000	0,0054	0,054
6,21	1,863	186 300	0,01863	0,1863

÷	0,0002	2 000	200	0,2
6,58	32 900	0,00329	0,0329	32,9
3,52	17 600	0,00176	0,0176	17,6
9,2	46 000	0,0046	0,046	46
4,22	21 100	0,00211	0,0211	21,1
7,34	36 700	0,00367	0,0367	36,7

÷	60	6 000	0,06	0,0006
3,32	0,05533333	0,00055333	55,33333333	5 533,33333333
8,92	0,14866667	0,00148667	148,66666667	4 866,66666666
7,38	0,123	0,00123	123	12 300
2,55	0,0425	0,000425	42,5	4 250
9,84	0,164	0,00164	164	16 400