

Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

×	900	90 000	9 000	90
98				
19				
28				
44				
53				

×	3 000	30	300	30 000
40				
50				
30				
93				
66				

÷	700	70	70 000	7 000
47				
32				
100				
93				
83				

÷	300	30 000	3 000	30
76				
38				
40				
82				
46				

Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

×	900	90 000	9 000	90
98	88 200	8 820 000	882 000	8 820
19	17 100	1 710 000	171 000	1 710
28	25 200	2 520 000	252 000	2 520
44	39 600	3 960 000	396 000	3 960
53	47 700	4 770 000	477 000	4 770

×	3 000	30	300	30 000
40	120 000	1 200	12 000	1 200 000
50	150 000	1 500	15 000	1 500 000
30	90 000	900	9 000	900 000
93	279 000	2 790	27 900	2 790 000
66	198 000	1 980	19 800	1 980 000

÷	700	70	70 000	7 000
47	0,06714286	0,67142857	0,00067143	0,00671429
32	0,04571429	0,45714286	0,00045714	0,00457143
100	0,14285714	1,42857143	0,00142857	0,01428571
93	0,13285714	1,32857143	0,00132857	0,01328571
83	0,11857143	1,18571429	0,00118571	0,01185714

÷	300	30 000	3 000	30
76	0,25333333	0,00253333	0,02533333	2,53333333
38	0,12666667	0,00126667	0,01266667	1,26666667
40	0,13333333	0,00133333	0,01333333	1,33333333
82	0,27333333	0,00273333	0,02733333	2,73333333
46	0,15333333	0,00153333	0,01533333	1,53333333

Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

×	9 000	90 000	90	900
24				
61				
86				
83				
16				

×	800	80	8 000	80 000
32				
84				
71				
57				
50				

÷	6 000	60 000	600	60
93				
50				
87				
84				
80				

÷	6 000	60	600	60 000
38				
87				
5				
93				
90				

Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

×	9 000	90 000	90	900
24	216 000	2 160 000	2 160	21 600
61	549 000	5 490 000	5 490	54 900
86	774 000	7 740 000	7 740	77 400
83	747 000	7 470 000	7 470	74 700
16	144 000	1 440 000	1 440	14 400

×	800	80	8 000	80 000
32	25 600	2 560	256 000	2 560 000
84	67 200	6 720	672 000	6 720 000
71	56 800	5 680	568 000	5 680 000
57	45 600	4 560	456 000	4 560 000
50	40 000	4 000	400 000	4 000 000

÷	6 000	60 000	600	60
93	0,0155	0,00155	0,155	1,55
50	0,00833333	0,00083333	0,08333333	0,83333333
87	0,0145	0,00145	0,145	1,45
84	0,014	0,0014	0,14	1,4
80	0,01333333	0,00133333	0,13333333	1,33333333

÷	6 000	60	600	60 000
38	0,00633333	0,63333333	0,06333333	0,00063333
87	0,0145	1,45	0,145	0,00145
5	0,00083333	0,08333333	0,00833333	0,00008333
93	0,0155	1,55	0,155	0,00155
90	0,015	1,5	0,15	0,0015

Tableaux des Puissances de Dix (C)

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

×	70 000	7 000	70	700
41				
37				
79				
58				
76				

×	800	80	8 000	80 000
14				
77				
40				
12				
41				

÷	4 000	40	400	40 000
24				
64				
29				
80				
38				

÷	80 000	80	8 000	800
41				
86				
75				
67				
16				

Tableaux des Puissances de Dix (C) Solutions

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

×	70 000	7 000	70	700
41	2 870 000	287 000	2 870	28 700
37	2 590 000	259 000	2 590	25 900
79	5 530 000	553 000	5 530	55 300
58	4 060 000	406 000	4 060	40 600
76	5 320 000	532 000	5 320	53 200

×	800	80	8 000	80 000
14	11 200	1 120	112 000	1 120 000
77	61 600	6 160	616 000	6 160 000
40	32 000	3 200	320 000	3 200 000
12	9 600	960	96 000	960 000
41	32 800	3 280	328 000	3 280 000

÷	4 000	40	400	40 000
24	0,006	0,6	0,06	0,0006
64	0,016	1,6	0,16	0,0016
29	0,00725	0,725	0,0725	0,000725
80	0,02	2	0,2	0,002
38	0,0095	0,95	0,095	0,00095

÷	80 000	80	8 000	800
41	0,0005125	0,5125	0,005125	0,05125
86	0,001075	1,075	0,01075	0,1075
75	0,0009375	0,9375	0,009375	0,09375
67	0,0008375	0,8375	0,008375	0,08375
16	0,0002	0,2	0,002	0,02

Tableaux des Puissances de Dix (D)

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

×	6 000	600	60 000	60
13				
42				
79				
86				
14				

×	30 000	30	300	3 000
100				
97				
21				
1				
33				

÷	60	60 000	600	6 000
72				
54				
95				
9				
32				

÷	50 000	5 000	500	50
39				
3				
12				
95				
63				

Tableaux des Puissances de Dix (D) Solutions

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

×	6 000	600	60 000	60
13	78 000	7 800	780 000	780
42	252 000	25 200	2 520 000	2 520
79	474 000	47 400	4 740 000	4 740
86	516 000	51 600	5 160 000	5 160
14	84 000	8 400	840 000	840

×	30 000	30	300	3 000
100	3 000 000	3 000	30 000	300 000
97	2 910 000	2 910	29 100	291 000
21	630 000	630	6 300	63 000
1	30 000	30	300	3 000
33	990 000	990	9 900	99 000

÷	60	60 000	600	6 000
72	1,2	0,0012	0,12	0,012
54	0,9	0,0009	0,09	0,009
95	1,58333333	0,00158333	0,15833333	0,01583333
9	0,15	0,00015	0,015	0,0015
32	0,53333333	0,00053333	0,05333333	0,00533333

÷	50 000	5 000	500	50
39	0,00078	0,0078	0,078	0,78
3	0,00006	0,0006	0,006	0,06
12	0,00024	0,0024	0,024	0,24
95	0,0019	0,019	0,19	1,9
63	0,00126	0,0126	0,126	1,26

Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

×	900	90 000	90	9 000
66				
45				
42				
24				
61				

×	20 000	20	2 000	200
82				
61				
75				
76				
100				

÷	20	20 000	200	2 000
40				
27				
38				
53				
36				

÷	7 000	70 000	70	700
13				
8				
28				
96				
18				

Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

×	900	90 000	90	9 000
66	59 400	5 940 000	5 940	594 000
45	40 500	4 050 000	4 050	405 000
42	37 800	3 780 000	3 780	378 000
24	21 600	2 160 000	2 160	216 000
61	54 900	5 490 000	5 490	549 000

×	20 000	20	2 000	200
82	1 640 000	1 640	164 000	16 400
61	1 220 000	1 220	122 000	12 200
75	1 500 000	1 500	150 000	15 000
76	1 520 000	1 520	152 000	15 200
100	2 000 000	2 000	200 000	20 000

÷	20	20 000	200	2 000
40	2	0,002	0,2	0,02
27	1,35	0,00135	0,135	0,0135
38	1,9	0,0019	0,19	0,019
53	2,65	0,00265	0,265	0,0265
36	1,8	0,0018	0,18	0,018

÷	7 000	70 000	70	700
13	0,00185714	0,00018571	0,18571429	0,01857143
8	0,00114286	0,00011429	0,11428571	0,01142857
28	0,004	0,0004	0,4	0,04
96	0,01371429	0,00137143	1,37142857	0,13714286
18	0,00257143	0,00025714	0,25714286	0,02571429

Tableaux des Puissances de Dix (F)

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

×	20	20 000	2 000	200
35				
52				
49				
70				
82				

×	60	60 000	600	6 000
60				
52				
94				
99				
36				

÷	5 000	50 000	500	50
6				
24				
74				
9				
30				

÷	40 000	40	4 000	400
90				
37				
9				
100				
48				

Tableaux des Puissances de Dix (F) Solutions

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

×	20	20 000	2 000	200
35	700	700 000	70 000	7 000
52	1 040	1 040 000	104 000	10 400
49	980	980 000	98 000	9 800
70	1 400	1 400 000	140 000	14 000
82	1 640	1 640 000	164 000	16 400

×	60	60 000	600	6 000
60	3 600	3 600 000	36 000	360 000
52	3 120	3 120 000	31 200	312 000
94	5 640	5 640 000	56 400	564 000
99	5 940	5 940 000	59 400	594 000
36	2 160	2 160 000	21 600	216 000

÷	5 000	50 000	500	50
6	0,0012	0,00012	0,012	0,12
24	0,0048	0,00048	0,048	0,48
74	0,0148	0,00148	0,148	1,48
9	0,0018	0,00018	0,018	0,18
30	0,006	0,0006	0,06	0,6

÷	40 000	40	4 000	400
90	0,00225	2,25	0,0225	0,225
37	0,000925	0,925	0,00925	0,0925
9	0,000225	0,225	0,00225	0,0225
100	0,0025	2,5	0,025	0,25
48	0,0012	1,2	0,012	0,12

Tableaux des Puissances de Dix (G)

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

×	50 000	500	5 000	50
28				
92				
48				
95				
30				

×	30 000	300	3 000	30
26				
25				
24				
65				
35				

÷	20	200	20 000	2 000
30				
63				
45				
13				
91				

÷	90 000	900	90	9 000
57				
98				
91				
21				
26				

Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

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

×	50 000	500	5 000	50
28	1 400 000	14 000	140 000	1 400
92	4 600 000	46 000	460 000	4 600
48	2 400 000	24 000	240 000	2 400
95	4 750 000	47 500	475 000	4 750
30	1 500 000	15 000	150 000	1 500

×	30 000	300	3 000	30
26	780 000	7 800	78 000	780
25	750 000	7 500	75 000	750
24	720 000	7 200	72 000	720
65	1 950 000	19 500	195 000	1 950
35	1 050 000	10 500	105 000	1 050

÷	20	200	20 000	2 000
30	1,5	0,15	0,0015	0,015
63	3,15	0,315	0,00315	0,0315
45	2,25	0,225	0,00225	0,0225
13	0,65	0,065	0,00065	0,0065
91	4,55	0,455	0,00455	0,0455

÷	90 000	900	90	9 000
57	0,00063333	0,06333333	0,63333333	0,00633333
98	0,00108889	0,10888889	1,08888889	0,01088889
91	0,00101111	0,10111111	1,01111111	0,01011111
21	0,00023333	0,02333333	0,23333333	0,00233333
26	0,00028889	0,02888889	0,28888889	0,00288889

Tableaux des Puissances de Dix (H)

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

×	6 000	60	60 000	600
44				
76				
29				
82				
45				

×	3 000	30 000	300	30
46				
97				
4				
3				
13				

÷	4 000	400	40	40 000
14				
84				
39				
40				
80				

÷	20	2 000	200	20 000
23				
18				
30				
68				
5				

Tableaux des Puissances de Dix (H) Solutions

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

×	6 000	60	60 000	600
44	264 000	2 640	2 640 000	26 400
76	456 000	4 560	4 560 000	45 600
29	174 000	1 740	1 740 000	17 400
82	492 000	4 920	4 920 000	49 200
45	270 000	2 700	2 700 000	27 000

×	3 000	30 000	300	30
46	138 000	1 380 000	13 800	1 380
97	291 000	2 910 000	29 100	2 910
4	12 000	120 000	1 200	120
3	9 000	90 000	900	90
13	39 000	390 000	3 900	390

÷	4 000	400	40	40 000
14	0,0035	0,035	0,35	0,00035
84	0,021	0,21	2,1	0,0021
39	0,00975	0,0975	0,975	0,000975
40	0,01	0,1	1	0,001
80	0,02	0,2	2	0,002

÷	20	2 000	200	20 000
23	1,15	0,0115	0,115	0,00115
18	0,9	0,009	0,09	0,0009
30	1,5	0,015	0,15	0,0015
68	3,4	0,034	0,34	0,0034
5	0,25	0,0025	0,025	0,00025

Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

×	70 000	700	70	7 000
45				
71				
49				
21				
22				

×	8 000	800	80 000	80
49				
79				
59				
67				
15				

÷	6 000	600	60	60 000
52				
64				
95				
24				
10				

÷	70 000	7 000	700	70
44				
63				
31				
19				
59				

Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

×	70 000	700	70	7 000
45	3 150 000	31 500	3 150	315 000
71	4 970 000	49 700	4 970	497 000
49	3 430 000	34 300	3 430	343 000
21	1 470 000	14 700	1 470	147 000
22	1 540 000	15 400	1 540	154 000

×	8 000	800	80 000	80
49	392 000	39 200	3 920 000	3 920
79	632 000	63 200	6 320 000	6 320
59	472 000	47 200	4 720 000	4 720
67	536 000	53 600	5 360 000	5 360
15	120 000	12 000	1 200 000	1 200

÷	6 000	600	60	60 000
52	0,008666667	0,086666667	0,866666667	0,000866667
64	0,010666667	0,106666667	1,066666667	0,001066667
95	0,015833333	0,158333333	1,583333333	0,001583333
24	0,004	0,04	0,4	0,0004
10	0,001666667	0,016666667	0,166666667	0,000166667

÷	70 000	7 000	700	70
44	0,00062857	0,00628571	0,06285714	0,62857143
63	0,0009	0,009	0,09	0,9
31	0,00044286	0,00442857	0,04428571	0,44285714
19	0,00027143	0,00271429	0,02714286	0,27142857
59	0,00084286	0,00842857	0,08428571	0,84285714

Tableaux des Puissances de Dix (J)

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

×	60 000	600	6 000	60
77				
51				
11				
53				
60				

×	400	40	4 000	40 000
81				
77				
65				
83				
18				

÷	700	70 000	7 000	70
47				
91				
79				
11				
26				

÷	90	9 000	90 000	900
29				
40				
92				
100				
16				

Tableaux des Puissances de Dix (J) Solutions

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

×	60 000	600	6 000	60
77	4 620 000	46 200	462 000	4 620
51	3 060 000	30 600	306 000	3 060
11	660 000	6 600	66 000	660
53	3 180 000	31 800	318 000	3 180
60	3 600 000	36 000	360 000	3 600

×	400	40	4 000	40 000
81	32 400	3 240	324 000	3 240 000
77	30 800	3 080	308 000	3 080 000
65	26 000	2 600	260 000	2 600 000
83	33 200	3 320	332 000	3 320 000
18	7 200	720	72 000	720 000

÷	700	70 000	7 000	70
47	0,06714286	0,00067143	0,00671429	0,67142857
91	0,13	0,0013	0,013	1,3
79	0,11285714	0,00112857	0,01128571	1,12857143
11	0,01571429	0,00015714	0,00157143	0,15714286
26	0,03714286	0,00037143	0,00371429	0,37142857

÷	90	9 000	90 000	900
29	0,32222222	0,00322222	0,00032222	0,03222222
40	0,44444444	0,00444444	0,00044444	0,04444444
92	1,02222222	0,01022222	0,00102222	0,10222222
100	1,11111111	0,01111111	0,00111111	0,11111111
16	0,17777778	0,00177778	0,00017778	0,01777778