

Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

×	30 000	3 000	30	0,03
68				
44				
70				
67				
46				

×	0,4	0,0004	0,004	400
98				
78				
45				
41				
77				

÷	20	200	0,002	0,0002
81				
48				
69				
19				
37				

÷	0,0008	0,8	800	0,008
8				
51				
47				
14				
62				

Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

×	30 000	3 000	30	0,03
68	2 040 000	204 000	2 040	2,04
44	1 320 000	132 000	1 320	1,32
70	2 100 000	210 000	2 100	2,1
67	2 010 000	201 000	2 010	2,01
46	1 380 000	138 000	1 380	1,38

×	0,4	0,0004	0,004	400
98	39,2	0,0392	0,392	39 200
78	31,2	0,0312	0,312	31 200
45	18	0,018	0,18	18 000
41	16,4	0,0164	0,164	16 400
77	30,8	0,0308	0,308	30 800

÷	20	200	0,002	0,0002
81	4,05	0,405	40 500	405 000
48	2,4	0,24	24 000	240 000
69	3,45	0,345	34 500	345 000
19	0,95	0,095	9 500	95 000
37	1,85	0,185	18 500	185 000

÷	0,0008	0,8	800	0,008
8	10 000	10	0,01	1 000
51	63 750	63,75	0,06375	6 375
47	58 750	58,75	0,05875	5 875
14	17 500	17,5	0,0175	1 750
62	77 500	77,5	0,0775	7 750

Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

×	5 000	50	50 000	500
64				
71				
63				
23				
37				

×	0,08	0,008	80 000	80
44				
58				
33				
31				
84				

÷	0,08	0,0008	0,8	0,008
93				
54				
62				
20				
32				

÷	70	0,0007	7 000	700
67				
12				
73				
66				
98				

Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

×	5 000	50	50 000	500
64	320 000	3 200	3 200 000	32 000
71	355 000	3 550	3 550 000	35 500
63	315 000	3 150	3 150 000	31 500
23	115 000	1 150	1 150 000	11 500
37	185 000	1 850	1 850 000	18 500

×	0,08	0,008	80 000	80
44	3,52	0,352	3 520 000	3 520
58	4,64	0,464	4 640 000	4 640
33	2,64	0,264	2 640 000	2 640
31	2,48	0,248	2 480 000	2 480
84	6,72	0,672	6 720 000	6 720

÷	0,08	0,0008	0,8	0,008
93	1 162,5	116 250	116,25	11 625
54	675	67 500	67,5	6 750
62	775	77 500	77,5	7 750
20	250	25 000	25	2 500
32	400	40 000	40	4 000

÷	70	0,0007	7 000	700
67	0,95714286	5 714,2857142	0,00957143	0,09571429
12	0,17142857	7 142,8571428	0,00171429	0,01714286
73	1,04285714	04 285,7142857	0,01042857	0,10428571
66	0,94285714	4 285,7142857	0,00942857	0,09428571
98	1,4	140 000	0,014	0,14

Tableaux des Puissances de Dix (C)

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

×	0,0009	0,9	900	0,009
84				
78				
34				
40				
19				

×	0,07	70 000	0,7	7 000
74				
33				
68				
48				
73				

÷	500	0,005	0,5	0,0005
90				
78				
70				
14				
87				

÷	80	0,08	8 000	0,0008
1				
47				
48				
96				
2				

Tableaux des Puissances de Dix (C) Solutions

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

×	0,0009	0,9	900	0,009
84	0,0756	75,6	75 600	0,756
78	0,0702	70,2	70 200	0,702
34	0,0306	30,6	30 600	0,306
40	0,036	36	36 000	0,36
19	0,0171	17,1	17 100	0,171

×	0,07	70 000	0,7	7 000
74	5,18	5 180 000	51,8	518 000
33	2,31	2 310 000	23,1	231 000
68	4,76	4 760 000	47,6	476 000
48	3,36	3 360 000	33,6	336 000
73	5,11	5 110 000	51,1	511 000

÷	500	0,005	0,5	0,0005
90	0,18	18 000	180	180 000
78	0,156	15 600	156	156 000
70	0,14	14 000	140	140 000
14	0,028	2 800	28	28 000
87	0,174	17 400	174	174 000

÷	80	0,08	8 000	0,0008
1	0,0125	12,5	0,000125	1 250
47	0,5875	587,5	0,005875	58 750
48	0,6	600	0,006	60 000
96	1,2	1 200	0,012	120 000
2	0,025	25	0,00025	2 500

Tableaux des Puissances de Dix (D)

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

×	0,5	500	50 000	5 000
32				
63				
15				
2				
56				

×	2 000	0,2	20 000	200
88				
13				
83				
76				
11				

÷	2 000	0,2	0,02	0,0002
57				
36				
85				
75				
5				

÷	7 000	0,07	0,0007	70
84				
87				
24				
56				
64				

Tableaux des Puissances de Dix (D) Solutions

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

×	0,5	500	50 000	5 000
32	16	16 000	1 600 000	160 000
63	31,5	31 500	3 150 000	315 000
15	7,5	7 500	750 000	75 000
2	1	1 000	100 000	10 000
56	28	28 000	2 800 000	280 000

×	2 000	0,2	20 000	200
88	176 000	17,6	1 760 000	17 600
13	26 000	2,6	260 000	2 600
83	166 000	16,6	1 660 000	16 600
76	152 000	15,2	1 520 000	15 200
11	22 000	2,2	220 000	2 200

÷	2 000	0,2	0,02	0,0002
57	0,0285	285	2 850	285 000
36	0,018	180	1 800	180 000
85	0,0425	425	4 250	425 000
75	0,0375	375	3 750	375 000
5	0,0025	25	250	25 000

÷	7 000	0,07	0,0007	70
84	0,012	1 200	120 000	1,2
87	0,01242857	1 242,85714286	124 285,7142857	1,24285714
24	0,00342857	342,85714286	34 285,7142857	0,34285714
56	0,008	800	80 000	0,8
64	0,00914286	914,28571429	91 428,5714285	0,91428571

Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

×	0,005	50 000	0,5	0,05
27				
17				
71				
70				
91				

×	0,0009	0,9	900	9 000
4				
44				
60				
67				
88				

÷	80	8 000	0,0008	0,08
11				
51				
24				
48				
93				

÷	0,03	3 000	30 000	30
19				
56				
40				
95				
46				

Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

×	0,005	50 000	0,5	0,05
27	0,135	1 350 000	13,5	1,35
17	0,085	850 000	8,5	0,85
71	0,355	3 550 000	35,5	3,55
70	0,35	3 500 000	35	3,5
91	0,455	4 550 000	45,5	4,55

×	0,0009	0,9	900	9 000
4	0,0036	3,6	3 600	36 000
44	0,0396	39,6	39 600	396 000
60	0,054	54	54 000	540 000
67	0,0603	60,3	60 300	603 000
88	0,0792	79,2	79 200	792 000

÷	80	8 000	0,0008	0,08
11	0,1375	0,001375	13 750	137,5
51	0,6375	0,006375	63 750	637,5
24	0,3	0,003	30 000	300
48	0,6	0,006	60 000	600
93	1,1625	0,011625	116 250	1 162,5

÷	0,03	3 000	30 000	30
19	633,333333333	0,006333333	0,000633333	0,633333333
56	1 866,666666667	0,018666667	0,001866667	1,866666667
40	1 333,333333333	0,013333333	0,001333333	1,333333333
95	3 166,666666667	0,031666667	0,003166667	3,166666667
46	1 533,333333333	0,015333333	0,001533333	1,533333333

Tableaux des Puissances de Dix (F)

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

×	700	0,0007	7 000	0,7
22				
13				
89				
14				
65				

×	0,07	0,0007	7 000	0,7
63				
5				
65				
80				
84				

÷	0,2	20 000	200	0,002
72				
53				
12				
27				
69				

÷	700	0,0007	70	7 000
14				
60				
77				
91				
46				

Tableaux des Puissances de Dix (F) Solutions

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

×	700	0,0007	7 000	0,7
22	15 400	0,0154	154 000	15,4
13	9 100	0,0091	91 000	9,1
89	62 300	0,0623	623 000	62,3
14	9 800	0,0098	98 000	9,8
65	45 500	0,0455	455 000	45,5

×	0,07	0,0007	7 000	0,7
63	4,41	0,0441	441 000	44,1
5	0,35	0,0035	35 000	3,5
65	4,55	0,0455	455 000	45,5
80	5,6	0,056	560 000	56
84	5,88	0,0588	588 000	58,8

÷	0,2	20 000	200	0,002
72	360	0,0036	0,36	36 000
53	265	0,00265	0,265	26 500
12	60	0,0006	0,06	6 000
27	135	0,00135	0,135	13 500
69	345	0,00345	0,345	34 500

÷	700	0,0007	70	7 000
14	0,02	20 000	0,2	0,002
60	0,08571429	5 714,2857142	0,85714286	0,00857143
77	0,11	110 000	1,1	0,011
91	0,13	130 000	1,3	0,013
46	0,06571429	5 714,2857142	0,65714286	0,00657143

Tableaux des Puissances de Dix (G)

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

×	0,5	0,0005	500	5 000
2				
36				
25				
1				
23				

×	0,07	7 000	70 000	0,7
32				
90				
96				
61				
15				

÷	0,0008	0,08	80	0,008
33				
23				
80				
51				
69				

÷	0,03	0,0003	30	0,003
96				
2				
9				
30				
82				

Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

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

×	0,5	0,0005	500	5 000
2	1	0,001	1 000	10 000
36	18	0,018	18 000	180 000
25	12,5	0,0125	12 500	125 000
1	0,5	0,0005	500	5 000
23	11,5	0,0115	11 500	115 000

×	0,07	7 000	70 000	0,7
32	2,24	224 000	2 240 000	22,4
90	6,3	630 000	6 300 000	63
96	6,72	672 000	6 720 000	67,2
61	4,27	427 000	4 270 000	42,7
15	1,05	105 000	1 050 000	10,5

÷	0,0008	0,08	80	0,008
33	41 250	412,5	0,4125	4 125
23	28 750	287,5	0,2875	2 875
80	100 000	1 000	1	10 000
51	63 750	637,5	0,6375	6 375
69	86 250	862,5	0,8625	8 625

÷	0,03	0,0003	30	0,003
96	3 200	320 000	3,2	32 000
2	66,66666667	666,66666667	0,06666667	666,66666667
9	300	30 000	0,3	3 000
30	1 000	100 000	1	10 000
82	2 733,33333333	273 333,33333333	2,73333333	273 333,33333333

Tableaux des Puissances de Dix (H)

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

×	600	0,0006	0,6	6 000
56				
58				
65				
48				
92				

×	7 000	0,07	0,7	0,0007
80				
87				
57				
59				
54				

÷	400	0,0004	40	4 000
81				
30				
36				
91				
69				

÷	50	50 000	0,05	0,005
67				
41				
44				
47				
30				

Tableaux des Puissances de Dix (H) Solutions

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

×	600	0,0006	0,6	6 000
56	33 600	0,0336	33,6	336 000
58	34 800	0,0348	34,8	348 000
65	39 000	0,039	39	390 000
48	28 800	0,0288	28,8	288 000
92	55 200	0,0552	55,2	552 000

×	7 000	0,07	0,7	0,0007
80	560 000	5,6	56	0,056
87	609 000	6,09	60,9	0,0609
57	399 000	3,99	39,9	0,0399
59	413 000	4,13	41,3	0,0413
54	378 000	3,78	37,8	0,0378

÷	400	0,0004	40	4 000
81	0,2025	202 500	2,025	0,02025
30	0,075	75 000	0,75	0,0075
36	0,09	90 000	0,9	0,009
91	0,2275	227 500	2,275	0,02275
69	0,1725	172 500	1,725	0,01725

÷	50	50 000	0,05	0,005
67	1,34	0,00134	1 340	13 400
41	0,82	0,00082	820	8 200
44	0,88	0,00088	880	8 800
47	0,94	0,00094	940	9 400
30	0,6	0,0006	600	6 000

Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

×	0,009	0,9	900	0,0009
88				
67				
71				
93				
14				

×	0,0007	0,7	700	7 000
50				
25				
82				
40				
31				

÷	0,7	70 000	700	7 000
27				
71				
18				
28				
64				

÷	0,6	0,0006	0,006	600
77				
33				
1				
28				
37				

Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

×	0,009	0,9	900	0,0009
88	0,792	79,2	79 200	0,0792
67	0,603	60,3	60 300	0,0603
71	0,639	63,9	63 900	0,0639
93	0,837	83,7	83 700	0,0837
14	0,126	12,6	12 600	0,0126

×	0,0007	0,7	700	7 000
50	0,035	35	35 000	350 000
25	0,0175	17,5	17 500	175 000
82	0,0574	57,4	57 400	574 000
40	0,028	28	28 000	280 000
31	0,0217	21,7	21 700	217 000

÷	0,7	70 000	700	7 000
27	38,57142857	0,00038571	0,03857143	0,00385714
71	101,42857143	0,00101429	0,10142857	0,01014286
18	25,71428571	0,00025714	0,02571429	0,00257143
28	40	0,0004	0,04	0,004
64	91,42857143	0,00091429	0,09142857	0,00914286

÷	0,6	0,0006	0,006	600
77	128,33333333	28 333,33333333	2 833,33333333	0,12833333
33	55	55 000	5 500	0,055
1	1,66666667	1 666,66666667	166,66666667	0,00166667
28	46,66666667	6 666,66666667	666,66666667	0,04666667
37	61,66666667	1 666,66666667	166,66666667	0,06166667

Tableaux des Puissances de Dix (J)

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

×	0,003	0,3	0,0003	300
28				
37				
66				
65				
39				

×	50 000	50	500	5 000
67				
88				
47				
69				
15				

÷	0,0006	0,6	6 000	600
53				
50				
84				
43				
99				

÷	70 000	7 000	0,07	0,7
53				
80				
62				
25				
37				

Tableaux des Puissances de Dix (J) Solutions

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

×	0,003	0,3	0,0003	300
28	0,084	8,4	0,0084	8 400
37	0,111	11,1	0,0111	11 100
66	0,198	19,8	0,0198	19 800
65	0,195	19,5	0,0195	19 500
39	0,117	11,7	0,0117	11 700

×	50 000	50	500	5 000
67	3 350 000	3 350	33 500	335 000
88	4 400 000	4 400	44 000	440 000
47	2 350 000	2 350	23 500	235 000
69	3 450 000	3 450	34 500	345 000
15	750 000	750	7 500	75 000

÷	0,0006	0,6	6 000	600
53	8 333,33333333	88,33333333	0,00883333	0,08833333
50	3 333,33333333	83,33333333	0,00833333	0,08333333
84	140 000	140	0,014	0,14
43	1 666,66666666	71,66666667	0,00716667	0,07166667
99	165 000	165	0,0165	0,165

÷	70 000	7 000	0,07	0,7
53	0,00075714	0,00757143	757,14285714	75,71428571
80	0,00114286	0,01142857	1 142,85714286	114,28571429
62	0,00088571	0,00885714	885,71428571	88,57142857
25	0,00035714	0,00357143	357,14285714	35,71428571
37	0,00052857	0,00528571	528,57142857	52,85714286