

Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

×	70 000	700	7 000	70
6,14				
1,2				
8,18				
5,87				
9,36				

×	2 000	20	20 000	200
8,35				
1,81				
5,68				
4,27				
6,28				

÷	2 000	20	20 000	200
2,49				
9,31				
8,25				
1,42				
7,41				

÷	800	80	8 000	80 000
3,36				
4,55				
7,43				
9,47				
5,85				

Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

×	70 000	700	7 000	70
6,14	429 800	4 298	42 980	429,8
1,2	84 000	840	8 400	84
8,18	572 600	5 726	57 260	572,6
5,87	410 900	4 109	41 090	410,9
9,36	655 200	6 552	65 520	655,2

×	2 000	20	20 000	200
8,35	16 700	167	167 000	1 670
1,81	3 620	36,2	36 200	362
5,68	11 360	113,6	113 600	1 136
4,27	8 540	85,4	85 400	854
6,28	12 560	125,6	125 600	1 256

÷	2 000	20	20 000	200
2,49	0,001245	0,1245	0,0001245	0,01245
9,31	0,004655	0,4655	0,0004655	0,04655
8,25	0,004125	0,4125	0,0004125	0,04125
1,42	0,00071	0,071	0,000071	0,0071
7,41	0,003705	0,3705	0,0003705	0,03705

÷	800	80	8 000	80 000
3,36	0,0042	0,042	0,00042	0,000042
4,55	0,0056875	0,056875	0,00056875	0,00005688
7,43	0,0092875	0,092875	0,00092875	0,00009288
9,47	0,0118375	0,118375	0,00118375	0,00011838
5,85	0,0073125	0,073125	0,00073125	0,00007313

Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

\times	80	80 000	800	8 000
4,03				
5,95				
8,26				
2,06				
7,58				

\times	60	600	6 000	60 000
2,93				
6,83				
5,15				
8,67				
3,43				

\div	90 000	900	9 000	90
8,25				
1,99				
3,27				
5,76				
6,94				

\div	6 000	60 000	60	600
5,4				
7,85				
3,16				
8,35				
1,12				

Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

×	80	80 000	800	8 000
4,03	322,4	322 400	3 224	32 240
5,95	476	476 000	4 760	47 600
8,26	660,8	660 800	6 608	66 080
2,06	164,8	164 800	1 648	16 480
7,58	606,4	606 400	6 064	60 640

×	60	600	6 000	60 000
2,93	175,8	1 758	17 580	175 800
6,83	409,8	4 098	40 980	409 800
5,15	309	3 090	30 900	309 000
8,67	520,2	5 202	52 020	520 200
3,43	205,8	2 058	20 580	205 800

÷	90 000	900	9 000	90
8,25	0,00009167	0,00916667	0,00091667	0,09166667
1,99	0,00002211	0,00221111	0,00022111	0,02211111
3,27	0,00003633	0,00363333	0,00036333	0,03633333
5,76	0,000064	0,0064	0,00064	0,064
6,94	0,00007711	0,00771111	0,00077111	0,07711111

÷	6 000	60 000	60	600
5,4	0,0009	0,00009	0,09	0,009
7,85	0,00130833	0,00013083	0,13083333	0,01308333
3,16	0,00052667	0,00005267	0,05266667	0,00526667
8,35	0,00139167	0,00013917	0,13916667	0,01391667
1,12	0,00018667	0,00001867	0,01866667	0,00186667

Tableaux des Puissances de Dix (C)

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

×	2 000	20 000	200	20
4,19				
1,36				
6,86				
7,83				
3,49				

×	80 000	8 000	800	80
9,39				
2,67				
5,21				
8,71				
7,73				

÷	500	50 000	50	5 000
2,78				
3,86				
4,04				
1,19				
5,06				

÷	50	50 000	500	5 000
1,01				
4,28				
3,3				
7,58				
5,55				

Tableaux des Puissances de Dix (C) Solutions

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

×	2 000	20 000	200	20
4,19	8 380	83 800	838	83,8
1,36	2 720	27 200	272	27,2
6,86	13 720	137 200	1 372	137,2
7,83	15 660	156 600	1 566	156,6
3,49	6 980	69 800	698	69,8

×	80 000	8 000	800	80
9,39	751 200	75 120	7 512	751,2
2,67	213 600	21 360	2 136	213,6
5,21	416 800	41 680	4 168	416,8
8,71	696 800	69 680	6 968	696,8
7,73	618 400	61 840	6 184	618,4

÷	500	50 000	50	5 000
2,78	0,00556	0,0000556	0,0556	0,000556
3,86	0,00772	0,0000772	0,0772	0,000772
4,04	0,00808	0,0000808	0,0808	0,000808
1,19	0,00238	0,0000238	0,0238	0,000238
5,06	0,01012	0,0001012	0,1012	0,001012

÷	50	50 000	500	5 000
1,01	0,0202	0,0000202	0,00202	0,000202
4,28	0,0856	0,0000856	0,00856	0,000856
3,3	0,066	0,000066	0,0066	0,00066
7,58	0,1516	0,0001516	0,01516	0,001516
5,55	0,111	0,000111	0,0111	0,00111

Tableaux des Puissances de Dix (D)

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

×	3 000	30	300	30 000
2,61				
4,13				
1,5				
8,92				
5,34				

×	80	80 000	8 000	800
9,27				
6,5				
7,88				
2,5				
4,23				

÷	5 000	50	50 000	500
2,65				
5,56				
8,7				
9,2				
1,77				

÷	4 000	40 000	400	40
3,17				
2,14				
1,38				
9,49				
4				

Tableaux des Puissances de Dix (D) Solutions

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

×	3 000	30	300	30 000
2,61	7 830	78,3	783	78 300
4,13	12 390	123,9	1 239	123 900
1,5	4 500	45	450	45 000
8,92	26 760	267,6	2 676	267 600
5,34	16 020	160,2	1 602	160 200

×	80	80 000	8 000	800
9,27	741,6	741 600	74 160	7 416
6,5	520	520 000	52 000	5 200
7,88	630,4	630 400	63 040	6 304
2,5	200	200 000	20 000	2 000
4,23	338,4	338 400	33 840	3 384

÷	5 000	50	50 000	500
2,65	0,00053	0,053	0,000053	0,0053
5,56	0,001112	0,1112	0,0001112	0,01112
8,7	0,00174	0,174	0,000174	0,0174
9,2	0,00184	0,184	0,000184	0,0184
1,77	0,000354	0,0354	0,0000354	0,00354

÷	4 000	40 000	400	40
3,17	0,0007925	0,00007925	0,007925	0,07925
2,14	0,000535	0,0000535	0,00535	0,0535
1,38	0,000345	0,0000345	0,00345	0,0345
9,49	0,0023725	0,00023725	0,023725	0,23725
4	0,001	0,0001	0,01	0,1

Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

×	30 000	300	30	3 000
8,38				
2,2				
9,23				
5,04				
6,42				

×	60	6 000	60 000	600
1,5				
6,83				
9,25				
5,88				
8,81				

÷	80 000	8 000	80	800
9,71				
3,26				
6,36				
8,04				
2,85				

÷	90	90 000	900	9 000
5,66				
7,22				
2,37				
4,96				
3,29				

Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

×	30 000	300	30	3 000
8,38	251 400	2 514	251,4	25 140
2,2	66 000	660	66	6 600
9,23	276 900	2 769	276,9	27 690
5,04	151 200	1 512	151,2	15 120
6,42	192 600	1 926	192,6	19 260

×	60	6 000	60 000	600
1,5	90	9 000	90 000	900
6,83	409,8	40 980	409 800	4 098
9,25	555	55 500	555 000	5 550
5,88	352,8	35 280	352 800	3 528
8,81	528,6	52 860	528 600	5 286

÷	80 000	8 000	80	800
9,71	0,00012138	0,00121375	0,121375	0,0121375
3,26	0,00004075	0,0004075	0,04075	0,004075
6,36	0,0000795	0,000795	0,0795	0,00795
8,04	0,0001005	0,001005	0,1005	0,01005
2,85	0,00003563	0,00035625	0,035625	0,0035625

÷	90	90 000	900	9 000
5,66	0,06288889	0,00006289	0,00628889	0,00062889
7,22	0,08022222	0,00008022	0,00802222	0,00080222
2,37	0,02633333	0,00002633	0,00263333	0,00026333
4,96	0,05511111	0,00005511	0,00551111	0,00055111
3,29	0,03655556	0,00003656	0,00365556	0,00036556

Tableaux des Puissances de Dix (F)

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

×	900	90	9 000	90 000
7,68				
2,12				
8,89				
6,71				
1,22				

×	700	7 000	70 000	70
2,34				
5,29				
1,26				
3,3				
7,97				

÷	30	3 000	30 000	300
4,87				
3,86				
7,37				
8,03				
1,5				

÷	20	2 000	20 000	200
3,06				
2,23				
5,8				
8,13				
1,52				

Tableaux des Puissances de Dix (F) Solutions

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

×	900	90	9 000	90 000
7,68	6 912	691,2	69 120	691 200
2,12	1 908	190,8	19 080	190 800
8,89	8 001	800,1	80 010	800 100
6,71	6 039	603,9	60 390	603 900
1,22	1 098	109,8	10 980	109 800

×	700	7 000	70 000	70
2,34	1 638	16 380	163 800	163,8
5,29	3 703	37 030	370 300	370,3
1,26	882	8 820	88 200	88,2
3,3	2 310	23 100	231 000	231
7,97	5 579	55 790	557 900	557,9

÷	30	3 000	30 000	300
4,87	0,16233333	0,00162333	0,00016233	0,01623333
3,86	0,12866667	0,00128667	0,00012867	0,01286667
7,37	0,24566667	0,00245667	0,00024567	0,02456667
8,03	0,26766667	0,00267667	0,00026767	0,02676667
1,5	0,05	0,0005	0,00005	0,005

÷	20	2 000	20 000	200
3,06	0,153	0,00153	0,000153	0,0153
2,23	0,1115	0,001115	0,0001115	0,01115
5,8	0,29	0,0029	0,00029	0,029
8,13	0,4065	0,004065	0,0004065	0,04065
1,52	0,076	0,00076	0,000076	0,0076

Tableaux des Puissances de Dix (G)

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

×	80 000	80	800	8 000
8,75				
2,01				
4,33				
3,82				
1,21				

×	600	6 000	60	60 000
1,17				
5,86				
7,98				
8,73				
4,75				

÷	7 000	700	70 000	70
1,51				
2,1				
4,38				
5,01				
8,43				

÷	7 000	70 000	700	70
3,85				
1,18				
9,49				
2,03				
7,67				

Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

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

×	80 000	80	800	8 000
8,75	700 000	700	7 000	70 000
2,01	160 800	160,8	1 608	16 080
4,33	346 400	346,4	3 464	34 640
3,82	305 600	305,6	3 056	30 560
1,21	96 800	96,8	968	9 680

×	600	6 000	60	60 000
1,17	702	7 020	70,2	70 200
5,86	3 516	35 160	351,6	351 600
7,98	4 788	47 880	478,8	478 800
8,73	5 238	52 380	523,8	523 800
4,75	2 850	28 500	285	285 000

÷	7 000	700	70 000	70
1,51	0,00021571	0,00215714	0,00002157	0,02157143
2,1	0,0003	0,003	0,00003	0,03
4,38	0,00062571	0,00625714	0,00006257	0,06257143
5,01	0,00071571	0,00715714	0,00007157	0,07157143
8,43	0,00120429	0,01204286	0,00012043	0,12042857

÷	7 000	70 000	700	70
3,85	0,00055	0,000055	0,0055	0,055
1,18	0,00016857	0,00001686	0,00168571	0,01685714
9,49	0,00135571	0,00013557	0,01355714	0,13557143
2,03	0,00029	0,000029	0,0029	0,029
7,67	0,00109571	0,00010957	0,01095714	0,10957143

Tableaux des Puissances de Dix (H)

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

×	60 000	6 000	600	60
3,53				
7,28				
9,13				
5,42				
6,57				

×	700	70 000	70	7 000
9,26				
2,36				
3,77				
8,45				
6,29				

÷	7 000	70 000	700	70
9,79				
8,02				
3,06				
5,26				
2,25				

÷	800	80 000	8 000	80
5,74				
9,86				
4,69				
7,45				
6,22				

Tableaux des Puissances de Dix (H) Solutions

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

×	60 000	6 000	600	60
3,53	211 800	21 180	2 118	211,8
7,28	436 800	43 680	4 368	436,8
9,13	547 800	54 780	5 478	547,8
5,42	325 200	32 520	3 252	325,2
6,57	394 200	39 420	3 942	394,2

×	700	70 000	70	7 000
9,26	6 482	648 200	648,2	64 820
2,36	1 652	165 200	165,2	16 520
3,77	2 639	263 900	263,9	26 390
8,45	5 915	591 500	591,5	59 150
6,29	4 403	440 300	440,3	44 030

÷	7 000	70 000	700	70
9,79	0,00139857	0,00013986	0,01398571	0,13985714
8,02	0,00114571	0,00011457	0,01145714	0,11457143
3,06	0,00043714	0,00004371	0,00437143	0,04371429
5,26	0,00075143	0,00007514	0,00751429	0,07514286
2,25	0,00032143	0,00003214	0,00321429	0,03214286

÷	800	80 000	8 000	80
5,74	0,007175	0,00007175	0,0007175	0,07175
9,86	0,012325	0,00012325	0,0012325	0,12325
4,69	0,0058625	0,00005863	0,00058625	0,058625
7,45	0,0093125	0,00009313	0,00093125	0,093125
6,22	0,007775	0,00007775	0,0007775	0,07775

Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

×	50	500	5 000	50 000
2,91				
6,3				
5,39				
3,22				
9,13				

×	50 000	50	500	5 000
5,25				
8,35				
7,92				
3,47				
4,47				

÷	500	50 000	50	5 000
4,24				
8,15				
9,87				
5,02				
2,29				

÷	2 000	20 000	20	200
2				
8,56				
7,35				
5,03				
6,48				

Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

×	50	500	5 000	50 000
2,91	145,5	1 455	14 550	145 500
6,3	315	3 150	31 500	315 000
5,39	269,5	2 695	26 950	269 500
3,22	161	1 610	16 100	161 000
9,13	456,5	4 565	45 650	456 500

×	50 000	50	500	5 000
5,25	262 500	262,5	2 625	26 250
8,35	417 500	417,5	4 175	41 750
7,92	396 000	396	3 960	39 600
3,47	173 500	173,5	1 735	17 350
4,47	223 500	223,5	2 235	22 350

÷	500	50 000	50	5 000
4,24	0,00848	0,0000848	0,0848	0,000848
8,15	0,0163	0,000163	0,163	0,00163
9,87	0,01974	0,0001974	0,1974	0,001974
5,02	0,01004	0,0001004	0,1004	0,001004
2,29	0,00458	0,0000458	0,0458	0,000458

÷	2 000	20 000	20	200
2	0,001	0,0001	0,1	0,01
8,56	0,00428	0,000428	0,428	0,0428
7,35	0,003675	0,0003675	0,3675	0,03675
5,03	0,002515	0,0002515	0,2515	0,02515
6,48	0,00324	0,000324	0,324	0,0324

Tableaux des Puissances de Dix (J)

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

×	2 000	20 000	20	200
3,17				
7,59				
6,76				
9,82				
4,51				

×	700	7 000	70	70 000
9,09				
5,57				
7,73				
6,22				
2				

÷	9 000	90	90 000	900
4,55				
5,15				
2,05				
1,58				
7,84				

÷	200	20 000	20	2 000
4,78				
7,15				
2,96				
3,56				
6,84				

Tableaux des Puissances de Dix (J) Solutions

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

×	2 000	20 000	20	200
3,17	6 340	63 400	63,4	634
7,59	15 180	151 800	151,8	1 518
6,76	13 520	135 200	135,2	1 352
9,82	19 640	196 400	196,4	1 964
4,51	9 020	90 200	90,2	902

×	700	7 000	70	70 000
9,09	6 363	63 630	636,3	636 300
5,57	3 899	38 990	389,9	389 900
7,73	5 411	54 110	541,1	541 100
6,22	4 354	43 540	435,4	435 400
2	1 400	14 000	140	140 000

÷	9 000	90	90 000	900
4,55	0,00050556	0,05055556	0,00005056	0,00505556
5,15	0,00057222	0,05722222	0,00005722	0,00572222
2,05	0,00022778	0,02277778	0,00002278	0,00227778
1,58	0,00017556	0,01755556	0,00001756	0,00175556
7,84	0,00087111	0,08711111	0,00008711	0,00871111

÷	200	20 000	20	2 000
4,78	0,0239	0,000239	0,239	0,00239
7,15	0,03575	0,0003575	0,3575	0,003575
2,96	0,0148	0,000148	0,148	0,00148
3,56	0,0178	0,000178	0,178	0,00178
6,84	0,0342	0,000342	0,342	0,00342