

Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

÷	70 000	70	0,007	700
3,29				
1,38				
6,51				
9,35				
2,63				

÷	0,05	50	0,0005	0,005
8,66				
4,19				
3,1				
9,7				
6,07				

÷	2 000	0,0002	0,02	0,2
2,98				
4,25				
7,99				
5,13				
3,39				

÷	0,04	0,0004	4 000	0,4
6,05				
3,52				
1,72				
8,97				
7,72				

Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

÷	70 000	70	0,007	700
3,29	0,000047	0,047	470	0,0047
1,38	0,00001971	0,01971429	197,14285714	0,00197143
6,51	0,000093	0,093	930	0,0093
9,35	0,00013357	0,13357143	1 335,71428571	0,01335714
2,63	0,00003757	0,03757143	375,71428571	0,00375714

÷	0,05	50	0,0005	0,005
8,66	173,2	0,1732	17 320	1 732
4,19	83,8	0,0838	8 380	838
3,1	62	0,062	6 200	620
9,7	194	0,194	19 400	1 940
6,07	121,4	0,1214	12 140	1 214

÷	2 000	0,0002	0,02	0,2
2,98	0,00149	14 900	149	14,9
4,25	0,002125	21 250	212,5	21,25
7,99	0,003995	39 950	399,5	39,95
5,13	0,002565	25 650	256,5	25,65
3,39	0,001695	16 950	169,5	16,95

÷	0,04	0,0004	4 000	0,4
6,05	151,25	15 125	0,0015125	15,125
3,52	88	8 800	0,00088	8,8
1,72	43	4 300	0,00043	4,3
8,97	224,25	22 425	0,0022425	22,425
7,72	193	19 300	0,00193	19,3

Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

÷	80	0,08	0,0008	0,008
7,51				
4,88				
3,16				
2,01				
9,27				

÷	0,2	0,02	0,002	0,0002
7,16				
1,92				
3,32				
2,06				
6,53				

÷	0,006	60 000	0,06	60
9,6				
7,11				
6,54				
1,35				
5,07				

÷	0,006	60 000	60	600
9,13				
8,65				
7,26				
5,98				
3,4				

Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

÷	80	0,08	0,0008	0,008
7,51	0,093875	93,875	9 387,5	938,75
4,88	0,061	61	6 100	610
3,16	0,0395	39,5	3 950	395
2,01	0,025125	25,125	2 512,5	251,25
9,27	0,115875	115,875	11 587,5	1 158,75

÷	0,2	0,02	0,002	0,0002
7,16	35,8	358	3 580	35 800
1,92	9,6	96	960	9 600
3,32	16,6	166	1 660	16 600
2,06	10,3	103	1 030	10 300
6,53	32,65	326,5	3 265	32 650

÷	0,006	60 000	0,06	60
9,6	1 600	0,00016	160	0,16
7,11	1 185	0,0001185	118,5	0,1185
6,54	1 090	0,000109	109	0,109
1,35	225	0,0000225	22,5	0,0225
5,07	845	0,0000845	84,5	0,0845

÷	0,006	60 000	60	600
9,13	1 521,66666667	0,00015217	0,15216667	0,01521667
8,65	1 441,66666667	0,00014417	0,14416667	0,01441667
7,26	1 210	0,000121	0,121	0,0121
5,98	996,66666667	0,00009967	0,09966667	0,00996667
3,4	566,66666667	0,00005667	0,05666667	0,00566667

Tableaux des Puissances de Dix (C)

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

÷	800	80	0,0008	8 000
7,34				
5,26				
4,73				
2,37				
6,33				

÷	3 000	30 000	30	0,03
3,33				
9,13				
7,43				
6,63				
4,13				

÷	0,03	0,3	3 000	30 000
9,48				
7,48				
6,04				
1,77				
8,84				

÷	0,04	40	0,004	0,0004
7,8				
4,32				
9,82				
1,75				
8,03				

Tableaux des Puissances de Dix (C) Solutions

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

÷	800	80	0,0008	8 000
7,34	0,009175	0,09175	9 175	0,0009175
5,26	0,006575	0,06575	6 575	0,0006575
4,73	0,0059125	0,059125	5 912,5	0,00059125
2,37	0,0029625	0,029625	2 962,5	0,00029625
6,33	0,0079125	0,079125	7 912,5	0,00079125

÷	3 000	30 000	30	0,03
3,33	0,00111	0,000111	0,111	111
9,13	0,00304333	0,00030433	0,30433333	304,33333333
7,43	0,00247667	0,00024767	0,24766667	247,66666667
6,63	0,00221	0,000221	0,221	221
4,13	0,00137667	0,00013767	0,13766667	137,66666667

÷	0,03	0,3	3 000	30 000
9,48	316	31,6	0,00316	0,000316
7,48	249,33333333	24,93333333	0,00249333	0,00024933
6,04	201,33333333	20,13333333	0,00201333	0,00020133
1,77	59	5,9	0,00059	0,000059
8,84	294,66666667	29,46666667	0,00294667	0,00029467

÷	0,04	40	0,004	0,0004
7,8	195	0,195	1 950	19 500
4,32	108	0,108	1 080	10 800
9,82	245,5	0,2455	2 455	24 550
1,75	43,75	0,04375	437,5	4 375
8,03	200,75	0,20075	2 007,5	20 075

Tableaux des Puissances de Dix (D)

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

÷	4 000	0,4	0,0004	0,04
6,99				
4,2				
2,97				
1,32				
5,47				

÷	9 000	900	90 000	90
9,34				
1,51				
5,24				
7,46				
2,4				

÷	0,0008	800	0,8	8 000
1,65				
9,55				
4,31				
2,6				
7,62				

÷	4 000	0,0004	0,4	400
2,59				
9,87				
8,97				
5,06				
6,94				

Tableaux des Puissances de Dix (D) Solutions

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

÷	4 000	0,4	0,0004	0,04
6,99	0,0017475	17,475	17 475	174,75
4,2	0,00105	10,5	10 500	105
2,97	0,0007425	7,425	7 425	74,25
1,32	0,00033	3,3	3 300	33
5,47	0,0013675	13,675	13 675	136,75

÷	9 000	900	90 000	90
9,34	0,00103778	0,01037778	0,00010378	0,10377778
1,51	0,00016778	0,00167778	0,00001678	0,01677778
5,24	0,00058222	0,00582222	0,00005822	0,05822222
7,46	0,00082889	0,00828889	0,00008289	0,08288889
2,4	0,00026667	0,00266667	0,00002667	0,02666667

÷	0,0008	800	0,8	8 000
1,65	2 062,5	0,0020625	2,0625	0,00020625
9,55	11 937,5	0,0119375	11,9375	0,00119375
4,31	5 387,5	0,0053875	5,3875	0,00053875
2,6	3 250	0,00325	3,25	0,000325
7,62	9 525	0,009525	9,525	0,0009525

÷	4 000	0,0004	0,4	400
2,59	0,0006475	6 475	6,475	0,006475
9,87	0,0024675	24 675	24,675	0,024675
8,97	0,0022425	22 425	22,425	0,022425
5,06	0,001265	12 650	12,65	0,01265
6,94	0,001735	17 350	17,35	0,01735

Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

÷	40 000	0,004	0,04	40
7,4				
5,35				
8,65				
1,37				
4,28				

÷	0,0002	200	0,002	0,2
3,86				
7,95				
8,23				
6,49				
4,38				

÷	0,4	40 000	4 000	0,04
7,33				
6,62				
9,66				
5,51				
4,92				

÷	4 000	40 000	400	40
1,29				
6,92				
3,75				
5,67				
8,72				

Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

÷	40 000	0,004	0,04	40
7,4	0,000185	1 850	185	0,185
5,35	0,00013375	1 337,5	133,75	0,13375
8,65	0,00021625	2 162,5	216,25	0,21625
1,37	0,00003425	342,5	34,25	0,03425
4,28	0,000107	1 070	107	0,107

÷	0,0002	200	0,002	0,2
3,86	19 300	0,0193	1 930	19,3
7,95	39 750	0,03975	3 975	39,75
8,23	41 150	0,04115	4 115	41,15
6,49	32 450	0,03245	3 245	32,45
4,38	21 900	0,0219	2 190	21,9

÷	0,4	40 000	4 000	0,04
7,33	18,325	0,00018325	0,0018325	183,25
6,62	16,55	0,0001655	0,001655	165,5
9,66	24,15	0,0002415	0,002415	241,5
5,51	13,775	0,00013775	0,0013775	137,75
4,92	12,3	0,000123	0,00123	123

÷	4 000	40 000	400	40
1,29	0,0003225	0,00003225	0,003225	0,03225
6,92	0,00173	0,000173	0,0173	0,173
3,75	0,0009375	0,00009375	0,009375	0,09375
5,67	0,0014175	0,00014175	0,014175	0,14175
8,72	0,00218	0,000218	0,0218	0,218

Tableaux des Puissances de Dix (F)

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

÷	0,08	8 000	0,0008	80
5,9				
2,44				
1,64				
4,16				
3,3				

÷	0,09	0,0009	0,009	90
8,56				
6,83				
9,46				
2,71				
1,79				

÷	600	60	60 000	6 000
2,98				
1,11				
8,26				
5,16				
9,75				

÷	0,007	0,0007	0,07	70
7,03				
9,61				
3,54				
6,17				
8,04				

Tableaux des Puissances de Dix (F) Solutions

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

÷	0,08	8 000	0,0008	80
5,9	73,75	0,0007375	7 375	0,07375
2,44	30,5	0,000305	3 050	0,0305
1,64	20,5	0,000205	2 050	0,0205
4,16	52	0,00052	5 200	0,052
3,3	41,25	0,0004125	4 125	0,04125

÷	0,09	0,0009	0,009	90
8,56	95,11111111	9 511,11111111	951,11111111	0,09511111
6,83	75,88888889	7 588,88888889	758,88888889	0,07588889
9,46	105,11111111	10 511,11111111	1 051,11111111	0,10511111
2,71	30,11111111	3 011,11111111	301,11111111	0,03011111
1,79	19,88888889	1 988,88888889	198,88888889	0,01988889

÷	600	60	60 000	6 000
2,98	0,00496667	0,04966667	0,00004967	0,00049667
1,11	0,00185	0,0185	0,0000185	0,000185
8,26	0,01376667	0,13766667	0,00013767	0,00137667
5,16	0,0086	0,086	0,000086	0,00086
9,75	0,01625	0,1625	0,0001625	0,001625

÷	0,007	0,0007	0,07	70
7,03	1 004,28571429	10 042,8571428	100,42857143	0,10042857
9,61	1 372,85714286	13 728,5714285	137,28571429	0,13728571
3,54	505,71428571	5 057,14285714	50,57142857	0,05057143
6,17	881,42857143	8 814,28571429	88,14285714	0,08814286
8,04	1 148,57142857	11 485,7142857	114,85714286	0,11485714

Tableaux des Puissances de Dix (G)

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

÷	7 000	700	70 000	0,7
8,48				
3,28				
4,15				
6,88				
1,22				

÷	0,002	0,2	20 000	0,02
1,8				
4,4				
6,82				
7,48				
9,47				

÷	60	6 000	0,06	60 000
6,74				
2,21				
3,44				
5,94				
1,27				

÷	0,05	5 000	50 000	0,5
5,24				
3,13				
1,91				
9,23				
2,89				

Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

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

÷	7 000	700	70 000	0,7
8,48	0,00121143	0,01211429	0,00012114	12,11428571
3,28	0,00046857	0,00468571	0,00004686	4,68571429
4,15	0,00059286	0,00592857	0,00005929	5,92857143
6,88	0,00098286	0,00982857	0,00009829	9,82857143
1,22	0,00017429	0,00174286	0,00001743	1,74285714

÷	0,002	0,2	20 000	0,02
1,8	900	9	0,00009	90
4,4	2 200	22	0,00022	220
6,82	3 410	34,1	0,000341	341
7,48	3 740	37,4	0,000374	374
9,47	4 735	47,35	0,0004735	473,5

÷	60	6 000	0,06	60 000
6,74	0,11233333	0,00112333	112,33333333	0,00011233
2,21	0,03683333	0,00036833	36,83333333	0,00003683
3,44	0,05733333	0,00057333	57,33333333	0,00005733
5,94	0,099	0,00099	99	0,000099
1,27	0,02116667	0,00021167	21,16666667	0,00002117

÷	0,05	5 000	50 000	0,5
5,24	104,8	0,001048	0,0001048	10,48
3,13	62,6	0,000626	0,0000626	6,26
1,91	38,2	0,000382	0,0000382	3,82
9,23	184,6	0,001846	0,0001846	18,46
2,89	57,8	0,000578	0,0000578	5,78

Tableaux des Puissances de Dix (H)

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

÷	0,7	7 000	0,0007	700
5,89				
7,56				
2,21				
3,96				
6,26				

÷	500	50	0,005	50 000
5,01				
2,69				
9,64				
1,7				
3,58				

÷	0,7	0,0007	700	7 000
1,86				
3,76				
8,69				
2,19				
7,21				

÷	50	5 000	500	0,0005
4,85				
6				
7,52				
8,62				
1,2				

Tableaux des Puissances de Dix (H) Solutions

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

÷	0,7	7 000	0,0007	700
5,89	8,41428571	0,00084143	8 414,28571429	0,00841429
7,56	10,8	0,00108	10 800	0,0108
2,21	3,15714286	0,00031571	3 157,14285714	0,00315714
3,96	5,65714286	0,00056571	5 657,14285714	0,00565714
6,26	8,94285714	0,00089429	8 942,85714286	0,00894286

÷	500	50	0,005	50 000
5,01	0,01002	0,1002	1 002	0,0001002
2,69	0,00538	0,0538	538	0,0000538
9,64	0,01928	0,1928	1 928	0,0001928
1,7	0,0034	0,034	340	0,000034
3,58	0,00716	0,0716	716	0,0000716

÷	0,7	0,0007	700	7 000
1,86	2,65714286	2 657,14285714	0,00265714	0,00026571
3,76	5,37142857	5 371,42857143	0,00537143	0,00053714
8,69	12,41428571	12 414,28571429	0,01241429	0,00124143
2,19	3,12857143	3 128,57142857	0,00312857	0,00031286
7,21	10,3	10 300	0,0103	0,00103

÷	50	5 000	500	0,0005
4,85	0,097	0,00097	0,0097	9 700
6	0,12	0,0012	0,012	12 000
7,52	0,1504	0,001504	0,01504	15 040
8,62	0,1724	0,001724	0,01724	17 240
1,2	0,024	0,00024	0,0024	2 400

Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

÷	8 000	0,08	80	80 000
5,15				
1,78				
6,97				
7,09				
8,06				

÷	400	40	0,004	0,0004
1,31				
7,82				
9,8				
8,92				
4,57				

÷	60 000	6 000	0,6	0,06
7,83				
4,69				
6,43				
2,37				
1,34				

÷	0,0009	0,9	900	0,009
1,01				
4,49				
6,47				
8,51				
2,17				

Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

÷	8 000	0,08	80	80 000
5,15	0,00064375	64,375	0,064375	0,00006438
1,78	0,0002225	22,25	0,02225	0,00002225
6,97	0,00087125	87,125	0,087125	0,00008713
7,09	0,00088625	88,625	0,088625	0,00008863
8,06	0,0010075	100,75	0,10075	0,00010075

÷	400	40	0,004	0,0004
1,31	0,003275	0,03275	327,5	3 275
7,82	0,01955	0,1955	1 955	19 550
9,8	0,0245	0,245	2 450	24 500
8,92	0,0223	0,223	2 230	22 300
4,57	0,011425	0,11425	1 142,5	11 425

÷	60 000	6 000	0,6	0,06
7,83	0,0001305	0,001305	13,05	130,5
4,69	0,00007817	0,00078167	7,81666667	78,16666667
6,43	0,00010717	0,00107167	10,71666667	107,16666667
2,37	0,0000395	0,000395	3,95	39,5
1,34	0,00002233	0,00022333	2,23333333	22,33333333

÷	0,0009	0,9	900	0,009
1,01	1 122,22222222	1,12222222	0,00112222	112,22222222
4,49	4 988,88888889	4,98888889	0,00498889	498,88888889
6,47	7 188,88888889	7,18888889	0,00718889	718,88888889
8,51	9 455,55555556	9,45555556	0,00945556	945,55555556
2,17	2 411,11111111	2,41111111	0,00241111	241,11111111

Tableaux des Puissances de Dix (J)

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

÷	40 000	40	0,004	400
1,92				
6,81				
3,24				
9,45				
5,29				

÷	7 000	0,7	0,07	0,0007
5,24				
1,75				
4,79				
3,52				
9,69				

÷	0,02	0,0002	2 000	20
5,17				
6,41				
9,46				
3,72				
1,39				

÷	0,0007	0,7	0,07	7 000
4,15				
8,43				
3,45				
1,32				
9,72				

Tableaux des Puissances de Dix (J) Solutions

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

÷	40 000	40	0,004	400
1,92	0,000048	0,048	480	0,0048
6,81	0,00017025	0,17025	1 702,5	0,017025
3,24	0,000081	0,081	810	0,0081
9,45	0,00023625	0,23625	2 362,5	0,023625
5,29	0,00013225	0,13225	1 322,5	0,013225

÷	7 000	0,7	0,07	0,0007
5,24	0,00074857	7,48571429	74,85714286	7485,71428571
1,75	0,00025	2,5	25	2 500
4,79	0,00068429	6,84285714	68,42857143	6842,85714286
3,52	0,00050286	5,02857143	50,28571429	5028,57142857
9,69	0,00138429	13,84285714	138,42857143	13842,85714286

÷	0,02	0,0002	2 000	20
5,17	258,5	25 850	0,002585	0,2585
6,41	320,5	32 050	0,003205	0,3205
9,46	473	47 300	0,00473	0,473
3,72	186	18 600	0,00186	0,186
1,39	69,5	6 950	0,000695	0,0695

÷	0,0007	0,7	0,07	7 000
4,15	5 928,57142857	5,92857143	59,28571429	0,00059286
8,43	2 042,85714286	12,04285714	120,42857143	0,00120429
3,45	4 928,57142857	4,92857143	49,28571429	0,00049286
1,32	1 885,71428571	1,88571429	18,85714286	0,00018857
9,72	3 885,71428571	13,88571429	138,85714286	0,00138857