

# Tableaux des Puissances de Dix (A)

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

×	1 000	0,1	10 000	100
4,9				
3,47				
7,89				
6,82				
2,1				

×	0,001	0,1	0,01	0,0001
4,99				
1,82				
8,63				
9,49				
5,39				

×	0,0001	100	10	1 000
6,9				
2,01				
9,67				
7,76				
4,69				

×	10 000	1 000	0,1	100
5,39				
6,56				
3,7				
7,61				
4,86				

# Tableaux des Puissances de Dix (A) Solutions

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

×	1 000	0,1	10 000	100
4,9	4 900	0,49	49 000	490
3,47	3 470	0,347	34 700	347
7,89	7 890	0,789	78 900	789
6,82	6 820	0,682	68 200	682
2,1	2 100	0,21	21 000	210

×	0,001	0,1	0,01	0,0001
4,99	0,00499	0,499	0,0499	0,000499
1,82	0,00182	0,182	0,0182	0,000182
8,63	0,00863	0,863	0,0863	0,000863
9,49	0,00949	0,949	0,0949	0,000949
5,39	0,00539	0,539	0,0539	0,000539

×	0,0001	100	10	1 000
6,9	0,00069	690	69	6 900
2,01	0,000201	201	20,1	2 010
9,67	0,000967	967	96,7	9 670
7,76	0,000776	776	77,6	7 760
4,69	0,000469	469	46,9	4 690

×	10 000	1 000	0,1	100
5,39	53 900	5 390	0,539	539
6,56	65 600	6 560	0,656	656
3,7	37 000	3 700	0,37	370
7,61	76 100	7 610	0,761	761
4,86	48 600	4 860	0,486	486

# Tableaux des Puissances de Dix (B)

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

×	0,0001	0,001	10	100
1,49				
4,95				
6,36				
7,96				
9,45				

×	0,0001	100	1 000	0,1
2,82				
6,11				
3,1				
8,64				
9,84				

×	10	100	10 000	0,001
7,61				
8,9				
9,55				
5,78				
1,83				

×	100	0,1	0,0001	1 000
1,6				
2,75				
8,63				
9,03				
6,49				

# Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

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

×	0,0001	0,001	10	100
1,49	0,000149	0,00149	14,9	149
4,95	0,000495	0,00495	49,5	495
6,36	0,000636	0,00636	63,6	636
7,96	0,000796	0,00796	79,6	796
9,45	0,000945	0,00945	94,5	945

×	0,0001	100	1 000	0,1
2,82	0,000282	282	2 820	0,282
6,11	0,000611	611	6 110	0,611
3,1	0,00031	310	3 100	0,31
8,64	0,000864	864	8 640	0,864
9,84	0,000984	984	9 840	0,984

×	10	100	10 000	0,001
7,61	76,1	761	76 100	0,00761
8,9	89	890	89 000	0,0089
9,55	95,5	955	95 500	0,00955
5,78	57,8	578	57 800	0,00578
1,83	18,3	183	18 300	0,00183

×	100	0,1	0,0001	1 000
1,6	160	0,16	0,00016	1 600
2,75	275	0,275	0,000275	2 750
8,63	863	0,863	0,000863	8 630
9,03	903	0,903	0,000903	9 030
6,49	649	0,649	0,000649	6 490

# Tableaux des Puissances de Dix (C)

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

×	0,0001	10	100	1 000
7,19				
2,38				
8,34				
9,55				
4,05				

×	10	1 000	0,0001	100
8,86				
4,24				
5,39				
2,32				
7,48				

×	10 000	1 000	0,1	0,01
9,74				
7,6				
5,17				
3,64				
8,78				

×	10	0,0001	0,01	1 000
5,12				
9,97				
6,37				
2,37				
1,44				

# Tableaux des Puissances de Dix (C) Solutions

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

×	0,0001	10	100	1 000
7,19	0,000719	71,9	719	7 190
2,38	0,000238	23,8	238	2 380
8,34	0,000834	83,4	834	8 340
9,55	0,000955	95,5	955	9 550
4,05	0,000405	40,5	405	4 050

×	10	1 000	0,0001	100
8,86	88,6	8 860	0,000886	886
4,24	42,4	4 240	0,000424	424
5,39	53,9	5 390	0,000539	539
2,32	23,2	2 320	0,000232	232
7,48	74,8	7 480	0,000748	748

×	10 000	1 000	0,1	0,01
9,74	97 400	9 740	0,974	0,0974
7,6	76 000	7 600	0,76	0,076
5,17	51 700	5 170	0,517	0,0517
3,64	36 400	3 640	0,364	0,0364
8,78	87 800	8 780	0,878	0,0878

×	10	0,0001	0,01	1 000
5,12	51,2	0,000512	0,0512	5 120
9,97	99,7	0,000997	0,0997	9 970
6,37	63,7	0,000637	0,0637	6 370
2,37	23,7	0,000237	0,0237	2 370
1,44	14,4	0,000144	0,0144	1 440

# Tableaux des Puissances de Dix (D)

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

×	0,0001	0,1	0,001	100
7,67				
9,8				
6,15				
4,02				
3,88				

×	10	0,01	0,0001	1 000
9,88				
5,1				
3,03				
7,73				
4,1				

×	0,0001	0,1	0,01	0,001
2,11				
4,08				
5,07				
8,8				
1,66				

×	0,1	1 000	100	0,0001
2,01				
7,9				
9,16				
4,76				
3,9				

# Tableaux des Puissances de Dix (D) Solutions

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

×	0,0001	0,1	0,001	100
7,67	0,000767	0,767	0,00767	767
9,8	0,00098	0,98	0,0098	980
6,15	0,000615	0,615	0,00615	615
4,02	0,000402	0,402	0,00402	402
3,88	0,000388	0,388	0,00388	388

×	10	0,01	0,0001	1 000
9,88	98,8	0,0988	0,000988	9 880
5,1	51	0,051	0,00051	5 100
3,03	30,3	0,0303	0,000303	3 030
7,73	77,3	0,0773	0,000773	7 730
4,1	41	0,041	0,00041	4 100

×	0,0001	0,1	0,01	0,001
2,11	0,000211	0,211	0,0211	0,00211
4,08	0,000408	0,408	0,0408	0,00408
5,07	0,000507	0,507	0,0507	0,00507
8,8	0,00088	0,88	0,088	0,0088
1,66	0,000166	0,166	0,0166	0,00166

×	0,1	1 000	100	0,0001
2,01	0,201	2 010	201	0,000201
7,9	0,79	7 900	790	0,00079
9,16	0,916	9 160	916	0,000916
4,76	0,476	4 760	476	0,000476
3,9	0,39	3 900	390	0,00039

# Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

×	100	10	0,001	0,0001
7,38				
1,75				
9,62				
5,22				
4,3				

×	10	1 000	0,0001	100
7,95				
2,95				
4,17				
9,63				
3,9				

×	100	0,001	10 000	0,1
5,57				
9,28				
6,16				
3,58				
7,14				

×	0,0001	0,001	0,01	10
9,99				
4,99				
1,69				
2,44				
5,21				

# Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

×	100	10	0,001	0,0001
7,38	738	73,8	0,00738	0,000738
1,75	175	17,5	0,00175	0,000175
9,62	962	96,2	0,00962	0,000962
5,22	522	52,2	0,00522	0,000522
4,3	430	43	0,0043	0,00043

×	10	1 000	0,0001	100
7,95	79,5	7 950	0,000795	795
2,95	29,5	2 950	0,000295	295
4,17	41,7	4 170	0,000417	417
9,63	96,3	9 630	0,000963	963
3,9	39	3 900	0,00039	390

×	100	0,001	10 000	0,1
5,57	557	0,00557	55 700	0,557
9,28	928	0,00928	92 800	0,928
6,16	616	0,00616	61 600	0,616
3,58	358	0,00358	35 800	0,358
7,14	714	0,00714	71 400	0,714

×	0,0001	0,001	0,01	10
9,99	0,000999	0,00999	0,0999	99,9
4,99	0,000499	0,00499	0,0499	49,9
1,69	0,000169	0,00169	0,0169	16,9
2,44	0,000244	0,00244	0,0244	24,4
5,21	0,000521	0,00521	0,0521	52,1

# Tableaux des Puissances de Dix (F)

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

×	10 000	100	10	1 000
6,65				
4,43				
9,72				
2,15				
8,18				

×	0,1	0,0001	0,01	1 000
6,29				
3,92				
5,21				
1,94				
9,07				

×	0,0001	0,001	10	100
2,98				
3,83				
8,02				
6,93				
7,78				

×	10	0,01	10 000	0,001
9,41				
8,03				
2,65				
4,31				
7,39				

# Tableaux des Puissances de Dix (F) Solutions

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

×	10 000	100	10	1 000
6,65	66 500	665	66,5	6 650
4,43	44 300	443	44,3	4 430
9,72	97 200	972	97,2	9 720
2,15	21 500	215	21,5	2 150
8,18	81 800	818	81,8	8 180

×	0,1	0,0001	0,01	1 000
6,29	0,629	0,000629	0,0629	6 290
3,92	0,392	0,000392	0,0392	3 920
5,21	0,521	0,000521	0,0521	5 210
1,94	0,194	0,000194	0,0194	1 940
9,07	0,907	0,000907	0,0907	9 070

×	0,0001	0,001	10	100
2,98	0,000298	0,00298	29,8	298
3,83	0,000383	0,00383	38,3	383
8,02	0,000802	0,00802	80,2	802
6,93	0,000693	0,00693	69,3	693
7,78	0,000778	0,00778	77,8	778

×	10	0,01	10 000	0,001
9,41	94,1	0,0941	94 100	0,00941
8,03	80,3	0,0803	80 300	0,00803
2,65	26,5	0,0265	26 500	0,00265
4,31	43,1	0,0431	43 100	0,00431
7,39	73,9	0,0739	73 900	0,00739

# Tableaux des Puissances de Dix (G)

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

×	0,1	0,01	10 000	0,001
7,59				
8,97				
9,35				
5,79				
4,65				

×	100	10 000	0,001	10
2,27				
1,36				
9,84				
3,77				
7,37				

×	10	100	1 000	0,0001
4,42				
6,39				
8,86				
7,04				
5,25				

×	0,001	10 000	0,1	0,01
9,96				
2,56				
3,23				
7,14				
5,86				

# Tableaux des Puissances de Dix (G) Solutions

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

×	0,1	0,01	10 000	0,001
7,59	0,759	0,0759	75 900	0,00759
8,97	0,897	0,0897	89 700	0,00897
9,35	0,935	0,0935	93 500	0,00935
5,79	0,579	0,0579	57 900	0,00579
4,65	0,465	0,0465	46 500	0,00465

×	100	10 000	0,001	10
2,27	227	22 700	0,00227	22,7
1,36	136	13 600	0,00136	13,6
9,84	984	98 400	0,00984	98,4
3,77	377	37 700	0,00377	37,7
7,37	737	73 700	0,00737	73,7

×	10	100	1 000	0,0001
4,42	44,2	442	4 420	0,000442
6,39	63,9	639	6 390	0,000639
8,86	88,6	886	8 860	0,000886
7,04	70,4	704	7 040	0,000704
5,25	52,5	525	5 250	0,000525

×	0,001	10 000	0,1	0,01
9,96	0,00996	99 600	0,996	0,0996
2,56	0,00256	25 600	0,256	0,0256
3,23	0,00323	32 300	0,323	0,0323
7,14	0,00714	71 400	0,714	0,0714
5,86	0,00586	58 600	0,586	0,0586

# Tableaux des Puissances de Dix (H)

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

×	0,0001	0,01	10	0,001
8,46				
3,88				
1,68				
5,72				
6,33				

×	10 000	10	0,001	100
1,14				
4,15				
6,6				
8,02				
5,86				

×	0,01	10 000	0,1	1 000
3,26				
8,73				
5,39				
4,18				
9,42				

×	1 000	0,01	10	10 000
8,43				
3,16				
1,83				
5,19				
9,9				

# Tableaux des Puissances de Dix (H) Solutions

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

×	0,0001	0,01	10	0,001
8,46	0,000846	0,0846	84,6	0,00846
3,88	0,000388	0,0388	38,8	0,00388
1,68	0,000168	0,0168	16,8	0,00168
5,72	0,000572	0,0572	57,2	0,00572
6,33	0,000633	0,0633	63,3	0,00633

×	10 000	10	0,001	100
1,14	11 400	11,4	0,00114	114
4,15	41 500	41,5	0,00415	415
6,6	66 000	66	0,0066	660
8,02	80 200	80,2	0,00802	802
5,86	58 600	58,6	0,00586	586

×	0,01	10 000	0,1	1 000
3,26	0,0326	32 600	0,326	3 260
8,73	0,0873	87 300	0,873	8 730
5,39	0,0539	53 900	0,539	5 390
4,18	0,0418	41 800	0,418	4 180
9,42	0,0942	94 200	0,942	9 420

×	1 000	0,01	10	10 000
8,43	8 430	0,0843	84,3	84 300
3,16	3 160	0,0316	31,6	31 600
1,83	1 830	0,0183	18,3	18 300
5,19	5 190	0,0519	51,9	51 900
9,9	9 900	0,099	99	99 000

# Tableaux des Puissances de Dix (I)

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

×	0,01	0,0001	0,1	0,001
1,96				
3,83				
2,97				
9,58				
6,38				

×	10 000	0,001	10	0,01
5,2				
8,03				
7,02				
9,15				
4,81				

×	0,1	1 000	0,01	10 000
8,35				
3,77				
1,62				
6,45				
7,47				

×	10	0,001	100	0,0001
3,12				
9,71				
4				
1,72				
7,03				

# Tableaux des Puissances de Dix (I) Solutions

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

×	0,01	0,0001	0,1	0,001
1,96	0,0196	0,000196	0,196	0,00196
3,83	0,0383	0,000383	0,383	0,00383
2,97	0,0297	0,000297	0,297	0,00297
9,58	0,0958	0,000958	0,958	0,00958
6,38	0,0638	0,000638	0,638	0,00638

×	10 000	0,001	10	0,01
5,2	52 000	0,0052	52	0,052
8,03	80 300	0,00803	80,3	0,0803
7,02	70 200	0,00702	70,2	0,0702
9,15	91 500	0,00915	91,5	0,0915
4,81	48 100	0,00481	48,1	0,0481

×	0,1	1 000	0,01	10 000
8,35	0,835	8 350	0,0835	83 500
3,77	0,377	3 770	0,0377	37 700
1,62	0,162	1 620	0,0162	16 200
6,45	0,645	6 450	0,0645	64 500
7,47	0,747	7 470	0,0747	74 700

×	10	0,001	100	0,0001
3,12	31,2	0,00312	312	0,000312
9,71	97,1	0,00971	971	0,000971
4	40	0,004	400	0,0004
1,72	17,2	0,00172	172	0,000172
7,03	70,3	0,00703	703	0,000703

# Tableaux des Puissances de Dix (J)

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

×	100	0,0001	0,001	10
1,37				
7,13				
4,31				
6,55				
2,75				

×	0,0001	0,01	0,001	10
4,22				
1,56				
9,28				
8,67				
3,12				

×	100	10 000	10	1 000
2,02				
7,28				
4,72				
9,64				
5,64				

×	0,0001	0,01	1 000	0,1
1,45				
3,75				
2,69				
5,99				
8,45				

# Tableaux des Puissances de Dix (J) Solutions

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

×	100	0,0001	0,001	10
1,37	137	0,000137	0,00137	13,7
7,13	713	0,000713	0,00713	71,3
4,31	431	0,000431	0,00431	43,1
6,55	655	0,000655	0,00655	65,5
2,75	275	0,000275	0,00275	27,5

×	0,0001	0,01	0,001	10
4,22	0,000422	0,0422	0,00422	42,2
1,56	0,000156	0,0156	0,00156	15,6
9,28	0,000928	0,0928	0,00928	92,8
8,67	0,000867	0,0867	0,00867	86,7
3,12	0,000312	0,0312	0,00312	31,2

×	100	10 000	10	1 000
2,02	202	20 200	20,2	2 020
7,28	728	72 800	72,8	7 280
4,72	472	47 200	47,2	4 720
9,64	964	96 400	96,4	9 640
5,64	564	56 400	56,4	5 640

×	0,0001	0,01	1 000	0,1
1,45	0,000145	0,0145	1 450	0,145
3,75	0,000375	0,0375	3 750	0,375
2,69	0,000269	0,0269	2 690	0,269
5,99	0,000599	0,0599	5 990	0,599
8,45	0,000845	0,0845	8 450	0,845