

# Tableaux des Puissances de Dix (E)

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

÷	100	1 000	10 000	10
6,2				
5,58				
4,15				
7,8				
8,49				

÷	10 000	10	1 000	100
7,96				
9,59				
6,58				
4,02				
1,04				

÷	10 000	10	100	1 000
7,02				
8,99				
6,71				
1,74				
5,83				

÷	100	10 000	1 000	10
1,74				
2,33				
8,83				
5,52				
4,76				

# Tableaux des Puissances de Dix (E) Solutions

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

÷	100	1 000	10 000	10
6,2	0,062	0,0062	0,00062	0,62
5,58	0,0558	0,00558	0,000558	0,558
4,15	0,0415	0,00415	0,000415	0,415
7,8	0,078	0,0078	0,00078	0,78
8,49	0,0849	0,00849	0,000849	0,849

÷	10 000	10	1 000	100
7,96	0,000796	0,796	0,00796	0,0796
9,59	0,000959	0,959	0,00959	0,0959
6,58	0,000658	0,658	0,00658	0,0658
4,02	0,000402	0,402	0,00402	0,0402
1,04	0,000104	0,104	0,00104	0,0104

÷	10 000	10	100	1 000
7,02	0,000702	0,702	0,0702	0,00702
8,99	0,000899	0,899	0,0899	0,00899
6,71	0,000671	0,671	0,0671	0,00671
1,74	0,000174	0,174	0,0174	0,00174
5,83	0,000583	0,583	0,0583	0,00583

÷	100	10 000	1 000	10
1,74	0,0174	0,000174	0,00174	0,174
2,33	0,0233	0,000233	0,00233	0,233
8,83	0,0883	0,000883	0,00883	0,883
5,52	0,0552	0,000552	0,00552	0,552
4,76	0,0476	0,000476	0,00476	0,476