

Voici quelques nombres et leurs inverses décimaux qui peuvent être utilisés dans la classe de cinquième afin que l'utilisation du coefficient de proportionnalité ne pose pas de problème dans leur utilisation dans un sens ou dans l'autre :

x	x^{-1}
0,0016	625
0,2	5
25	0,04
3125	0,00032
0,016	62,5
2	0,5
250	0,004
0,00128	781,25
0,16	6,25
20	0,05
2500	0,0004
0,0128	78,125
1,6	0,625
200	0,005
25000	0,00004
0,128	7,8125
16	0,0625
2000	0,0005
0,01024	97,65625
1,28	0,78125
160	0,00625
20000	0,00005

x	x^{-1}
0,008	125
1	1
125	0,008
0,00064	1562,5
0,08	12,5
10	0,1
1250	0,0008
0,0064	156,25
0,8	1,25
100	0,01
12500	0,00008
0,064	15,625
8	0,125
1000	0,001
0,00512	195,3125
0,64	1,5625
80	0,0125
10000	0,0001
0,0512	19,53125
6,4	0,15625
800	0,00125
100000	0,00001

x	x^{-1}
0,04	25,0
5	0,2
625	0,0016
0,0032	312,5
0,4	2,5
50	0,02
6250	0,00016
0,032	31,25
4	0,25
500	0,002
0,00256	390,625
0,32	3,125
40	0,025
5000	0,0002
0,0256	39,0625
3,2	0,3125
400	0,0025
50000	0,00002
0,256	3,90625
32	0,03125
4000	0,00025
0,00032	3125,0