

Division par Puissances de Dix (F)

Trouvez chaque quotient.

$6,4 \div 0,01 =$

$6,7168 \div 10 =$

$9,42 \div 0,01 =$

$9,17 \div 0,01 =$

$2,62 \div 0,1 =$

$4 \div 1 =$

$8,3 \div 0,01 =$

$3,0588 \div 1\ 000 =$

$6 \div 1\ 000 =$

$8,7362 \div 0,001 =$

$9,7 \div 0,01 =$

$7,6 \div 0,1 =$

$6,1387 \div 1\ 000 =$

$3,252 \div 1\ 000 =$

$7,83 \div 0,1 =$

$1,92 \div 0,01 =$

$2,68 \div 1\ 000 =$

$4,41 \div 100 =$

$7,079 \div 0,01 =$

$4,07 \div 0,1 =$

Division par Puissances de Dix (F) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$6,4 \div 0,01 = 640$$

$$6,7168 \div 10 = 0,67168$$

$$9,42 \div 0,01 = 942$$

$$9,17 \div 0,01 = 917$$

$$2,62 \div 0,1 = 26,2$$

$$4 \div 1 = 4$$

$$8,3 \div 0,01 = 830$$

$$3,0588 \div 1\ 000 = 0,0030588$$

$$6 \div 1\ 000 = 0,006$$

$$8,7362 \div 0,001 = 8\ 736,2$$

$$9,7 \div 0,01 = 970$$

$$7,6 \div 0,1 = 76$$

$$6,1387 \div 1\ 000 = 0,0061387$$

$$3,252 \div 1\ 000 = 0,003252$$

$$7,83 \div 0,1 = 78,3$$

$$1,92 \div 0,01 = 192$$

$$2,68 \div 1\ 000 = 0,00268$$

$$4,41 \div 100 = 0,0441$$

$$7,079 \div 0,01 = 707,9$$

$$4,07 \div 0,1 = 40,7$$