

Division par Puissances de Dix (I)

Trouvez chaque quotient.

$6,718 \div 0,1 =$

$8,6 \div 0,1 =$

$2,824 \div 0,1 =$

$6,76 \div 0,1 =$

$6,1 \div 0,001 =$

$8,84 \div 0,01 =$

$5,3 \div 0,01 =$

$9,6 \div 0,001 =$

$1,032 \div 0,1 =$

$8,171 \div 0,001 =$

$1,4 \div 0,001 =$

$1,8 \div 0,1 =$

$4,0513 \div 0,1 =$

$2,13 \div 0,01 =$

$5,836 \div 0,001 =$

$2,61 \div 0,001 =$

$6,135 \div 0,1 =$

$8,078 \div 0,01 =$

$8,9 \div 0,01 =$

$7,0576 \div 0,01 =$

Division par Puissances de Dix (I) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$6,718 \div 0,1 = 67,18$$

$$8,6 \div 0,1 = 86$$

$$2,824 \div 0,1 = 28,24$$

$$6,76 \div 0,1 = 67,6$$

$$6,1 \div 0,001 = 6\,100$$

$$8,84 \div 0,01 = 884$$

$$5,3 \div 0,01 = 530$$

$$9,6 \div 0,001 = 9\,600$$

$$1,032 \div 0,1 = 10,32$$

$$8,171 \div 0,001 = 8\,171$$

$$1,4 \div 0,001 = 1\,400$$

$$1,8 \div 0,1 = 18$$

$$4,0513 \div 0,1 = 40,513$$

$$2,13 \div 0,01 = 213$$

$$5,836 \div 0,001 = 5\,836$$

$$2,61 \div 0,001 = 2\,610$$

$$6,135 \div 0,1 = 61,35$$

$$8,078 \div 0,01 = 807,8$$

$$8,9 \div 0,01 = 890$$

$$7,0576 \div 0,01 = 705,76$$