

Multiplication et Division par 0,001 (F)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$2,483 \times 0,001 =$

$2,35 \div 0,001 =$

$2,1091 \times 0,001 =$

$8,3 \div 0,001 =$

$6,32 \div 0,001 =$

$9,8 \times 0,001 =$

$5,756 \times 0,001 =$

$8,01 \div 0,001 =$

$9,408 \div 0,001 =$

$9,56 \div 0,001 =$

$5,4 \div 0,001 =$

$4,9 \times 0,001 =$

$2,55 \times 0,001 =$

$7,631 \times 0,001 =$

$4,6 \div 0,001 =$

$7,4 \div 0,001 =$

$4,13 \times 0,001 =$

$4,4 \times 0,001 =$

$3,053 \div 0,001 =$

$8,2 \div 0,001 =$

Multiplication et Division par 0,001 (F) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$2,483 \times 0,001 = 0,002483$$

$$2,35 \div 0,001 = 2\,350$$

$$2,1091 \times 0,001 = 0,0021091$$

$$8,3 \div 0,001 = 8\,300$$

$$6,32 \div 0,001 = 6\,320$$

$$9,8 \times 0,001 = 0,0098$$

$$5,756 \times 0,001 = 0,005756$$

$$8,01 \div 0,001 = 8\,010$$

$$9,408 \div 0,001 = 9\,408$$

$$9,56 \div 0,001 = 9\,560$$

$$5,4 \div 0,001 = 5\,400$$

$$4,9 \times 0,001 = 0,0049$$

$$2,55 \times 0,001 = 0,00255$$

$$7,631 \times 0,001 = 0,007631$$

$$4,6 \div 0,001 = 4\,600$$

$$7,4 \div 0,001 = 7\,400$$

$$4,13 \times 0,001 = 0,00413$$

$$4,4 \times 0,001 = 0,0044$$

$$3,053 \div 0,001 = 3\,053$$

$$8,2 \div 0,001 = 8\,200$$