

## Division par 0,001 (F)

Trouvez chaque quotient.

$3,34 \div 0,001 =$

$8,624 \div 0,001 =$

$1,7 \div 0,001 =$

$9,0934 \div 0,001 =$

$8,2 \div 0,001 =$

$8,2 \div 0,001 =$

$4 \div 0,001 =$

$8,6 \div 0,001 =$

$7,9 \div 0,001 =$

$9,497 \div 0,001 =$

$8,3 \div 0,001 =$

$6,2 \div 0,001 =$

$4,6 \div 0,001 =$

$3,71 \div 0,001 =$

$5,44 \div 0,001 =$

$7,6 \div 0,001 =$

$5,1 \div 0,001 =$

$2,6 \div 0,001 =$

$1,75 \div 0,001 =$

$9,53 \div 0,001 =$

## Division par 0,001 (F) Solutions

Trouvez chaque quotient.

$$3,34 \div 0,001 = 3\,340$$

$$8,624 \div 0,001 = 8\,624$$

$$1,7 \div 0,001 = 1\,700$$

$$9,0934 \div 0,001 = 9\,093,4$$

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

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

$$4 \div 0,001 = 4\,000$$

$$8,6 \div 0,001 = 8\,600$$

$$7,9 \div 0,001 = 7\,900$$

$$9,497 \div 0,001 = 9\,497$$

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

$$6,2 \div 0,001 = 6\,200$$

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

$$3,71 \div 0,001 = 3\,710$$

$$5,44 \div 0,001 = 5\,440$$

$$7,6 \div 0,001 = 7\,600$$

$$5,1 \div 0,001 = 5\,100$$

$$2,6 \div 0,001 = 2\,600$$

$$1,75 \div 0,001 = 1\,750$$

$$9,53 \div 0,001 = 9\,530$$