

## Multiplication et Division par 0,01 (J)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$92 \times 0,01 =$

$99 \div 0,01 =$

$83 \times 0,01 =$

$72 \times 0,01 =$

$60 \div 0,01 =$

$67 \times 0,01 =$

$72 \div 0,01 =$

$43 \div 0,01 =$

$87 \times 0,01 =$

$23 \div 0,01 =$

$24 \times 0,01 =$

$49 \times 0,01 =$

$31 \times 0,01 =$

$75 \div 0,01 =$

$83 \div 0,01 =$

$16 \times 0,01 =$

$40 \times 0,01 =$

$27 \div 0,01 =$

$74 \div 0,01 =$

$34 \div 0,01 =$

## Multiplication et Division par 0,01 (J) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$92 \times 0,01 = 0,92$$

$$99 \div 0,01 = 9\,900$$

$$83 \times 0,01 = 0,83$$

$$72 \times 0,01 = 0,72$$

$$60 \div 0,01 = 6\,000$$

$$67 \times 0,01 = 0,67$$

$$72 \div 0,01 = 7\,200$$

$$43 \div 0,01 = 4\,300$$

$$87 \times 0,01 = 0,87$$

$$23 \div 0,01 = 2\,300$$

$$24 \times 0,01 = 0,24$$

$$49 \times 0,01 = 0,49$$

$$31 \times 0,01 = 0,31$$

$$75 \div 0,01 = 7\,500$$

$$83 \div 0,01 = 8\,300$$

$$16 \times 0,01 = 0,16$$

$$40 \times 0,01 = 0,4$$

$$27 \div 0,01 = 2\,700$$

$$74 \div 0,01 = 7\,400$$

$$34 \div 0,01 = 3\,400$$