

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

$2,79 \times 0,01 =$

$7,04 \times 0,01 =$

$4,978 \div 0,01 =$

$9,281 \div 0,01 =$

$7,7462 \div 0,01 =$

$6,513 \times 0,01 =$

$1,133 \times 0,01 =$

$1 \div 0,01 =$

$2,943 \times 0,01 =$

$2,2 \div 0,01 =$

$4,739 \times 0,01 =$

$3,569 \times 0,01 =$

$5,8 \div 0,01 =$

$5,05 \div 0,01 =$

$6,828 \div 0,01 =$

$5,6725 \div 0,01 =$

$9,2 \div 0,01 =$

$5,2 \times 0,01 =$

$5,0963 \div 0,01 =$

$6,08 \times 0,01 =$

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$2,79 \times 0,01 = 0,0279$$

$$7,04 \times 0,01 = 0,0704$$

$$4,978 \div 0,01 = 497,8$$

$$9,281 \div 0,01 = 928,1$$

$$7,7462 \div 0,01 = 774,62$$

$$6,513 \times 0,01 = 0,06513$$

$$1,133 \times 0,01 = 0,01133$$

$$1 \div 0,01 = 100$$

$$2,943 \times 0,01 = 0,02943$$

$$2,2 \div 0,01 = 220$$

$$4,739 \times 0,01 = 0,04739$$

$$3,569 \times 0,01 = 0,03569$$

$$5,8 \div 0,01 = 580$$

$$5,05 \div 0,01 = 505$$

$$6,828 \div 0,01 = 682,8$$

$$5,6725 \div 0,01 = 567,25$$

$$9,2 \div 0,01 = 920$$

$$5,2 \times 0,01 = 0,052$$

$$5,0963 \div 0,01 = 509,63$$

$$6,08 \times 0,01 = 0,0608$$