

## Multiplication et Division par 0,1 (B)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$55 \times 0,1 =$

$39 \times 0,1 =$

$58 \times 0,1 =$

$47 \times 0,1 =$

$65 \times 0,1 =$

$39 \div 0,1 =$

$4 \div 0,1 =$

$94 \div 0,1 =$

$37 \div 0,1 =$

$27 \div 0,1 =$

$23 \div 0,1 =$

$94 \div 0,1 =$

$32 \times 0,1 =$

$41 \times 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$2 \div 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$48 \times 0,1 =$

$79 \times 0,1 =$

$95 \times 0,1 =$

## Multiplication et Division par 0,1 (B) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$55 \times 0,1 = 5,5$$

$$39 \times 0,1 = 3,9$$

$$58 \times 0,1 = 5,8$$

$$47 \times 0,1 = 4,7$$

$$65 \times 0,1 = 6,5$$

$$39 \div 0,1 = 390$$

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

$$94 \div 0,1 = 940$$

$$37 \div 0,1 = 370$$

$$27 \div 0,1 = 270$$

$$23 \div 0,1 = 230$$

$$94 \div 0,1 = 940$$

$$32 \times 0,1 = 3,2$$

$$41 \times 0,1 = 4,1$$

$$57 \div 0,1 = 570$$

$$2 \div 0,1 = 20$$

$$57 \div 0,1 = 570$$

$$48 \times 0,1 = 4,8$$

$$79 \times 0,1 = 7,9$$

$$95 \times 0,1 = 9,5$$