

## Multiplication par 0,1 (B)

Trouvez chaque produit.

$36 \times 0,1 =$

$49 \times 0,1 =$

$43 \times 0,1 =$

$100 \times 0,1 =$

$4 \times 0,1 =$

$5 \times 0,1 =$

$93 \times 0,1 =$

$77 \times 0,1 =$

$72 \times 0,1 =$

$9 \times 0,1 =$

$46 \times 0,1 =$

$21 \times 0,1 =$

$5 \times 0,1 =$

$67 \times 0,1 =$

$62 \times 0,1 =$

$54 \times 0,1 =$

$64 \times 0,1 =$

$93 \times 0,1 =$

$13 \times 0,1 =$

$5 \times 0,1 =$

## Multiplication par 0,1 (B) Solutions

Trouvez chaque produit.

$$36 \times 0,1 = 3,6$$

$$49 \times 0,1 = 4,9$$

$$43 \times 0,1 = 4,3$$

$$100 \times 0,1 = 10$$

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

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

$$93 \times 0,1 = 9,3$$

$$77 \times 0,1 = 7,7$$

$$72 \times 0,1 = 7,2$$

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

$$46 \times 0,1 = 4,6$$

$$21 \times 0,1 = 2,1$$

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

$$67 \times 0,1 = 6,7$$

$$62 \times 0,1 = 6,2$$

$$54 \times 0,1 = 5,4$$

$$64 \times 0,1 = 6,4$$

$$93 \times 0,1 = 9,3$$

$$13 \times 0,1 = 1,3$$

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