

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

$93 \times 0,1 =$

$49 \times 0,1 =$

$51 \times 0,1 =$

$77 \times 0,1 =$

$73 \div 0,1 =$

$3 \times 0,1 =$

$84 \div 0,1 =$

$79 \div 0,1 =$

$65 \times 0,1 =$

$36 \div 0,1 =$

$49 \times 0,1 =$

$77 \times 0,1 =$

$52 \times 0,1 =$

$53 \times 0,1 =$

$10 \div 0,1 =$

$49 \times 0,1 =$

$86 \times 0,1 =$

$69 \div 0,1 =$

$49 \times 0,1 =$

$78 \times 0,1 =$

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

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

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

$$51 \times 0,1 = 5,1$$

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

$$73 \div 0,1 = 730$$

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

$$84 \div 0,1 = 840$$

$$79 \div 0,1 = 790$$

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

$$36 \div 0,1 = 360$$

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

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

$$52 \times 0,1 = 5,2$$

$$53 \times 0,1 = 5,3$$

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

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

$$86 \times 0,1 = 8,6$$

$$69 \div 0,1 = 690$$

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

$$78 \times 0,1 = 7,8$$