

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

$81 \times 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$62 \times 0,1 =$

$5 \times 0,1 =$

$7 \div 0,1 =$

$77 \div 0,1 =$

$1 \times 0,1 =$

$12 \div 0,1 =$

$10 \times 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$41 \div 0,1 =$

$42 \times 0,1 =$

$69 \times 0,1 =$

$85 \div 0,1 =$

$15 \div 0,1 =$

$71 \div 0,1 =$

$3 \times 0,1 =$

$57 \div 0,1 =$

$30 \div 0,1 =$

$36 \times 0,1 =$

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

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$81 \times 0,1 = 8,1$$

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

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

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

$$7 \div 0,1 = 70$$

$$77 \div 0,1 = 770$$

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

$$12 \div 0,1 = 120$$

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

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

$$41 \div 0,1 = 410$$

$$42 \times 0,1 = 4,2$$

$$69 \times 0,1 = 6,9$$

$$85 \div 0,1 = 850$$

$$15 \div 0,1 = 150$$

$$71 \div 0,1 = 710$$

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

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

$$30 \div 0,1 = 300$$

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