

Multiplication et Division par 0,1 (C)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$82 \times 0,1 =$

$64 \div 0,1 =$

$61 \div 0,1 =$

$93 \div 0,1 =$

$26 \times 0,1 =$

$26 \div 0,1 =$

$7 \times 0,1 =$

$99 \times 0,1 =$

$81 \times 0,1 =$

$67 \times 0,1 =$

$27 \div 0,1 =$

$100 \times 0,1 =$

$72 \times 0,1 =$

$22 \div 0,1 =$

$13 \times 0,1 =$

$12 \times 0,1 =$

$88 \div 0,1 =$

$16 \times 0,1 =$

$82 \times 0,1 =$

$17 \div 0,1 =$

Multiplication et Division par 0,1 (C) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$82 \times 0,1 = 8,2$$

$$64 \div 0,1 = 640$$

$$61 \div 0,1 = 610$$

$$93 \div 0,1 = 930$$

$$26 \times 0,1 = 2,6$$

$$26 \div 0,1 = 260$$

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

$$99 \times 0,1 = 9,9$$

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

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

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

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

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

$$22 \div 0,1 = 220$$

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

$$12 \times 0,1 = 1,2$$

$$88 \div 0,1 = 880$$

$$16 \times 0,1 = 1,6$$

$$82 \times 0,1 = 8,2$$

$$17 \div 0,1 = 170$$