

Multiplication et Division par 0,1 (A)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$83 \times 0,1 =$

$95 \div 0,1 =$

$67 \times 0,1 =$

$92 \times 0,1 =$

$36 \times 0,1 =$

$10 \times 0,1 =$

$66 \times 0,1 =$

$39 \times 0,1 =$

$61 \times 0,1 =$

$65 \div 0,1 =$

$38 \times 0,1 =$

$60 \div 0,1 =$

$73 \times 0,1 =$

$47 \div 0,1 =$

$8 \times 0,1 =$

$80 \div 0,1 =$

$42 \times 0,1 =$

$31 \div 0,1 =$

$35 \times 0,1 =$

$13 \div 0,1 =$

Multiplication et Division par 0,1 (A) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$83 \times 0,1 = 8,3$$

$$95 \div 0,1 = 950$$

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

$$92 \times 0,1 = 9,2$$

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

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

$$66 \times 0,1 = 6,6$$

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

$$61 \times 0,1 = 6,1$$

$$65 \div 0,1 = 650$$

$$38 \times 0,1 = 3,8$$

$$60 \div 0,1 = 600$$

$$73 \times 0,1 = 7,3$$

$$47 \div 0,1 = 470$$

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

$$80 \div 0,1 = 800$$

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

$$31 \div 0,1 = 310$$

$$35 \times 0,1 = 3,5$$

$$13 \div 0,1 = 130$$