

Multiplication et Division par 0,1 (D)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$37 \times 0,1 =$

$2 \div 0,1 =$

$64 \times 0,1 =$

$89 \div 0,1 =$

$2 \times 0,1 =$

$20 \times 0,1 =$

$89 \times 0,1 =$

$35 \times 0,1 =$

$54 \times 0,1 =$

$91 \times 0,1 =$

$89 \div 0,1 =$

$50 \times 0,1 =$

$51 \times 0,1 =$

$52 \div 0,1 =$

$91 \div 0,1 =$

$92 \div 0,1 =$

$95 \div 0,1 =$

$53 \div 0,1 =$

$100 \div 0,1 =$

$92 \times 0,1 =$

Multiplication et Division par 0,1 (D) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$37 \times 0,1 = 3,7$$

$$2 \div 0,1 = 20$$

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

$$89 \div 0,1 = 890$$

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

$$20 \times 0,1 = 2$$

$$89 \times 0,1 = 8,9$$

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

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

$$91 \times 0,1 = 9,1$$

$$89 \div 0,1 = 890$$

$$50 \times 0,1 = 5$$

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

$$52 \div 0,1 = 520$$

$$91 \div 0,1 = 910$$

$$92 \div 0,1 = 920$$

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

$$53 \div 0,1 = 530$$

$$100 \div 0,1 = 1\ 000$$

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