

Multiplication et Division par 0,1 (J)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$17 \times 0,1 =$

$7 \times 0,1 =$

$56 \div 0,1 =$

$78 \div 0,1 =$

$88 \times 0,1 =$

$38 \times 0,1 =$

$87 \times 0,1 =$

$30 \times 0,1 =$

$22 \times 0,1 =$

$98 \div 0,1 =$

$23 \times 0,1 =$

$63 \div 0,1 =$

$59 \times 0,1 =$

$36 \div 0,1 =$

$39 \div 0,1 =$

$89 \times 0,1 =$

$92 \div 0,1 =$

$14 \div 0,1 =$

$51 \div 0,1 =$

$20 \div 0,1 =$

Multiplication et Division par 0,1 (J) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$17 \times 0,1 = 1,7$$

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

$$56 \div 0,1 = 560$$

$$78 \div 0,1 = 780$$

$$88 \times 0,1 = 8,8$$

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

$$87 \times 0,1 = 8,7$$

$$30 \times 0,1 = 3$$

$$22 \times 0,1 = 2,2$$

$$98 \div 0,1 = 980$$

$$23 \times 0,1 = 2,3$$

$$63 \div 0,1 = 630$$

$$59 \times 0,1 = 5,9$$

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

$$39 \div 0,1 = 390$$

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

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

$$14 \div 0,1 = 140$$

$$51 \div 0,1 = 510$$

$$20 \div 0,1 = 200$$