

Multiplication et Division par 0,01 (G)

Trouvez chaque produit ou quotient.

$93 \times 0,01 =$

$90 \div 0,01 =$

$37 \times 0,01 =$

$89 \div 0,01 =$

$7 \times 0,01 =$

$48 \times 0,01 =$

$22 \div 0,01 =$

$25 \div 0,01 =$

$35 \times 0,01 =$

$69 \div 0,01 =$

$24 \div 0,01 =$

$44 \div 0,01 =$

$88 \div 0,01 =$

$22 \div 0,01 =$

$18 \times 0,01 =$

$2 \div 0,01 =$

$53 \div 0,01 =$

$8 \div 0,01 =$

$99 \times 0,01 =$

$60 \div 0,01 =$

Multiplication et Division par 0,01 (G) Solutions

Trouvez chaque produit ou quotient.

$$93 \times 0,01 = 0,93$$

$$90 \div 0,01 = 9\,000$$

$$37 \times 0,01 = 0,37$$

$$89 \div 0,01 = 8\,900$$

$$7 \times 0,01 = 0,07$$

$$48 \times 0,01 = 0,48$$

$$22 \div 0,01 = 2\,200$$

$$25 \div 0,01 = 2\,500$$

$$35 \times 0,01 = 0,35$$

$$69 \div 0,01 = 6\,900$$

$$24 \div 0,01 = 2\,400$$

$$44 \div 0,01 = 4\,400$$

$$88 \div 0,01 = 8\,800$$

$$22 \div 0,01 = 2\,200$$

$$18 \times 0,01 = 0,18$$

$$2 \div 0,01 = 200$$

$$53 \div 0,01 = 5\,300$$

$$8 \div 0,01 = 800$$

$$99 \times 0,01 = 0,99$$

$$60 \div 0,01 = 6\,000$$