

Multiplication par Puissances de Dix (A)

Trouvez chaque produit.

$51 \times 0,01 =$

$14 \times 0,01 =$

$59 \times 0,1 =$

$68 \times 0,1 =$

$88 \times 0,1 =$

$86 \times 0,001 =$

$36 \times 0,1 =$

$51 \times 0,001 =$

$97 \times 0,001 =$

$16 \times 0,001 =$

$55 \times 0,001 =$

$28 \times 0,01 =$

$57 \times 0,1 =$

$38 \times 0,1 =$

$66 \times 0,01 =$

$39 \times 0,001 =$

$43 \times 0,1 =$

$87 \times 0,001 =$

$62 \times 0,001 =$

$29 \times 0,01 =$

Multiplication par Puissances de Dix (A) Solutions

Trouvez chaque produit.

$$51 \times 0,01 = 0,51$$

$$14 \times 0,01 = 0,14$$

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

$$68 \times 0,1 = 6,8$$

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

$$86 \times 0,001 = 0,086$$

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

$$51 \times 0,001 = 0,051$$

$$97 \times 0,001 = 0,097$$

$$16 \times 0,001 = 0,016$$

$$55 \times 0,001 = 0,055$$

$$28 \times 0,01 = 0,28$$

$$57 \times 0,1 = 5,7$$

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

$$66 \times 0,01 = 0,66$$

$$39 \times 0,001 = 0,039$$

$$43 \times 0,1 = 4,3$$

$$87 \times 0,001 = 0,087$$

$$62 \times 0,001 = 0,062$$

$$29 \times 0,01 = 0,29$$