

Multiplication par Puissances de Dix (F)

Trouvez chaque produit.

$84 \times 0,1 =$

$97 \times 0,01 =$

$52 \times 0,1 =$

$7 \times 0,001 =$

$28 \times 0,001 =$

$17 \times 0,1 =$

$70 \times 0,1 =$

$89 \times 0,01 =$

$8 \times 0,1 =$

$11 \times 0,1 =$

$94 \times 0,01 =$

$48 \times 0,1 =$

$54 \times 0,001 =$

$67 \times 0,01 =$

$48 \times 0,01 =$

$33 \times 0,01 =$

$88 \times 0,001 =$

$76 \times 0,01 =$

$63 \times 0,1 =$

$67 \times 0,01 =$

Multiplication par Puissances de Dix (F) Solutions

Trouvez chaque produit.

$$84 \times 0,1 = 8,4$$

$$97 \times 0,01 = 0,97$$

$$52 \times 0,1 = 5,2$$

$$7 \times 0,001 = 0,007$$

$$28 \times 0,001 = 0,028$$

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

$$70 \times 0,1 = 7$$

$$89 \times 0,01 = 0,89$$

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

$$11 \times 0,1 = 1,1$$

$$94 \times 0,01 = 0,94$$

$$48 \times 0,1 = 4,8$$

$$54 \times 0,001 = 0,054$$

$$67 \times 0,01 = 0,67$$

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

$$33 \times 0,01 = 0,33$$

$$88 \times 0,001 = 0,088$$

$$76 \times 0,01 = 0,76$$

$$63 \times 0,1 = 6,3$$

$$67 \times 0,01 = 0,67$$