

Multiplication par Puissances de Dix (G)

Trouvez chaque produit.

$6 \times 0,1 =$

$8 \times 0,001 =$

$75 \times 0,1 =$

$38 \times 0,001 =$

$52 \times 0,1 =$

$75 \times 0,1 =$

$80 \times 0,1 =$

$7 \times 0,01 =$

$7 \times 0,01 =$

$61 \times 0,1 =$

$93 \times 0,01 =$

$29 \times 0,01 =$

$72 \times 0,1 =$

$10 \times 0,1 =$

$86 \times 0,001 =$

$100 \times 0,001 =$

$70 \times 0,001 =$

$27 \times 0,1 =$

$36 \times 0,01 =$

$60 \times 0,01 =$

Multiplication par Puissances de Dix (G) Solutions

Trouvez chaque produit.

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

$$8 \times 0,001 = 0,008$$

$$75 \times 0,1 = 7,5$$

$$38 \times 0,001 = 0,038$$

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

$$75 \times 0,1 = 7,5$$

$$80 \times 0,1 = 8$$

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

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

$$61 \times 0,1 = 6,1$$

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

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

$$72 \times 0,1 = 7,2$$

$$10 \times 0,1 = 1$$

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

$$100 \times 0,001 = 0,1$$

$$70 \times 0,001 = 0,07$$

$$27 \times 0,1 = 2,7$$

$$36 \times 0,01 = 0,36$$

$$60 \times 0,01 = 0,6$$