

Multiplication par Puissances de Dix (G)

Trouvez chaque produit.

$75 \times 100 =$

$1 \times 100 =$

$79 \times 1\,000 =$

$22 \times 1\,000 =$

$68 \times 1\,000 =$

$77 \times 1 =$

$76 \times 0,001 =$

$68 \times 10 =$

$93 \times 10 =$

$1 \times 1 =$

$38 \times 0,1 =$

$6 \times 10 =$

$8 \times 1 =$

$22 \times 1 =$

$65 \times 0,01 =$

$51 \times 1 =$

$50 \times 0,1 =$

$26 \times 1 =$

$6 \times 0,001 =$

$41 \times 0,01 =$