

Multiplication par Puissances de Dix (J)

Trouvez chaque produit.

$45 \times 10^2 =$

$37 \times 10^1 =$

$43 \times 10^2 =$

$31 \times 10^1 =$

$67 \times 10^2 =$

$33 \times 10^2 =$

$58 \times 10^2 =$

$1 \times 10^1 =$

$9 \times 10^1 =$

$99 \times 10^2 =$

$68 \times 10^3 =$

$64 \times 10^2 =$

$85 \times 10^2 =$

$90 \times 10^1 =$

$73 \times 10^1 =$

$66 \times 10^1 =$

$34 \times 10^3 =$

$89 \times 10^2 =$

$38 \times 10^2 =$

$29 \times 10^3 =$