

## Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$3 \times 0.001$

$6 \div 0.001$

$48 \times 0.001$

$35 \div 0.001$

$22 \div 0.001$

$16 \div 0.001$

$84 \div 0.001$

$82 \times 0.001$

$80 \times 0.001$

$35 \div 0.001$

$59 \times 0.001$

$15 \times 0.001$

$49 \div 0.001$

$49 \times 0.001$

$97 \div 0.001$

$30 \times 0.001$

$28 \div 0.001$

$38 \div 0.001$

$92 \times 0.001$

$96 \times 0.001$

## Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$3 \times 0.001$

0.003

$48 \times 0.001$

0.048

$22 \div 0.001$

22,000

$84 \div 0.001$

84,000

$80 \times 0.001$

0.08

$59 \times 0.001$

0.059

$49 \div 0.001$

49,000

$97 \div 0.001$

97,000

$28 \div 0.001$

28,000

$92 \times 0.001$

0.092

$6 \div 0.001$

6,000

$35 \div 0.001$

35,000

$16 \div 0.001$

16,000

$82 \times 0.001$

0.082

$35 \div 0.001$

35,000

$15 \times 0.001$

0.015

$49 \times 0.001$

0.049

$30 \times 0.001$

0.03

$38 \div 0.001$

38,000

$96 \times 0.001$

0.096