

## Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$29 \times 10^3$$

$$7 \div 10^3$$

$$34 \div 10^3$$

$$17 \times 10^3$$

$$69 \times 10^3$$

$$42 \div 10^3$$

$$40 \times 10^3$$

$$80 \times 10^3$$

$$60 \times 10^3$$

$$4 \div 10^3$$

$$10 \div 10^3$$

$$76 \div 10^3$$

$$6 \times 10^3$$

$$25 \times 10^3$$

$$79 \div 10^3$$

$$25 \times 10^3$$

$$50 \times 10^3$$

$$82 \times 10^3$$

$$25 \div 10^3$$

$$16 \div 10^3$$

## Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$29 \times 10^3$

29,000

$7 \div 10^3$

0.007

$34 \div 10^3$

0.034

$17 \times 10^3$

17,000

$69 \times 10^3$

69,000

$42 \div 10^3$

0.042

$40 \times 10^3$

40,000

$80 \times 10^3$

80,000

$60 \times 10^3$

60,000

$4 \div 10^3$

0.004

$10 \div 10^3$

0.01

$76 \div 10^3$

0.076

$6 \times 10^3$

6,000

$25 \times 10^3$

25,000

$79 \div 10^3$

0.079

$25 \times 10^3$

25,000

$50 \times 10^3$

50,000

$82 \times 10^3$

82,000

$25 \div 10^3$

0.025

$16 \div 10^3$

0.016