

## Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos.

$$36 \times 10^3$$

$$25 \times 10^3$$

$$76 \times 10^3$$

$$90 \times 10^3$$

$$23 \times 10^3$$

$$97 \times 10^3$$

$$37 \times 10^3$$

$$84 \times 10^3$$

$$40 \times 10^3$$

$$82 \times 10^3$$

$$13 \times 10^3$$

$$33 \times 10^3$$

$$92 \times 10^3$$

$$27 \times 10^3$$

$$60 \times 10^3$$

$$73 \times 10^3$$

$$50 \times 10^3$$

$$77 \times 10^3$$

$$22 \times 10^3$$

$$95 \times 10^3$$

## Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$36 \times 10^3$

36.000

$25 \times 10^3$

25.000

$76 \times 10^3$

76.000

$90 \times 10^3$

90.000

$23 \times 10^3$

23.000

$97 \times 10^3$

97.000

$37 \times 10^3$

37.000

$84 \times 10^3$

84.000

$40 \times 10^3$

40.000

$82 \times 10^3$

82.000

$13 \times 10^3$

13.000

$33 \times 10^3$

33.000

$92 \times 10^3$

92.000

$27 \times 10^3$

27.000

$60 \times 10^3$

60.000

$73 \times 10^3$

73.000

$50 \times 10^3$

50.000

$77 \times 10^3$

77.000

$22 \times 10^3$

22.000

$95 \times 10^3$

95.000