

Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos.

$$28 \times 10^3$$

$$12 \times 10^3$$

$$41 \times 10^3$$

$$99 \times 10^3$$

$$21 \times 10^3$$

$$72 \times 10^3$$

$$52 \times 10^3$$

$$18 \times 10^3$$

$$10 \times 10^3$$

$$100 \times 10^3$$

$$54 \times 10^3$$

$$46 \times 10^3$$

$$37 \times 10^3$$

$$87 \times 10^3$$

$$60 \times 10^3$$

$$60 \times 10^3$$

$$49 \times 10^3$$

$$24 \times 10^3$$

$$100 \times 10^3$$

$$40 \times 10^3$$

Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

28×10^3

$28,000$

41×10^3

$41,000$

21×10^3

$21,000$

52×10^3

$52,000$

10×10^3

$10,000$

54×10^3

$54,000$

37×10^3

$37,000$

60×10^3

$60,000$

49×10^3

$49,000$

100×10^3

$100,000$

12×10^3

$12,000$

99×10^3

$99,000$

72×10^3

$72,000$

18×10^3

$18,000$

100×10^3

$100,000$

46×10^3

$46,000$

87×10^3

$87,000$

60×10^3

$60,000$

24×10^3

$24,000$

40×10^3

$40,000$