

Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos.

$$97 \times 10^2$$

$$62 \times 10^2$$

$$98 \times 10^2$$

$$63 \times 10^3$$

$$68 \times 10^1$$

$$25 \times 10^3$$

$$65 \times 10^1$$

$$88 \times 10^2$$

$$9 \times 10^1$$

$$88 \times 10^3$$

$$14 \times 10^1$$

$$83 \times 10^1$$

$$63 \times 10^1$$

$$94 \times 10^3$$

$$10 \times 10^1$$

$$93 \times 10^2$$

$$64 \times 10^1$$

$$73 \times 10^2$$

$$32 \times 10^2$$

$$85 \times 10^1$$

Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

97×10^2

9.700

98×10^2

9.800

68×10^1

680

65×10^1

650

9×10^1

90

14×10^1

140

63×10^1

630

10×10^1

100

64×10^1

640

32×10^2

3.200

62×10^2

6.200

63×10^3

63.000

25×10^3

25.000

88×10^2

8.800

88×10^3

88.000

83×10^1

830

94×10^3

94.000

93×10^2

9.300

73×10^2

7.300

85×10^1

850