

## Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos.

$$16 \times 10^{-3}$$

$$16 \times 10^{-1}$$

$$89 \times 10^{-2}$$

$$2 \times 10^{-2}$$

$$92 \times 10^{-2}$$

$$62 \times 10^3$$

$$44 \times 10^0$$

$$3 \times 10^1$$

$$69 \times 10^0$$

$$10 \times 10^{-3}$$

$$72 \times 10^0$$

$$97 \times 10^1$$

$$13 \times 10^{-1}$$

$$68 \times 10^0$$

$$16 \times 10^2$$

$$2 \times 10^3$$

$$83 \times 10^{-3}$$

$$78 \times 10^{-2}$$

$$38 \times 10^0$$

$$83 \times 10^1$$

## Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$16 \times 10^{-3}$

0,016

$89 \times 10^{-2}$

0,89

$92 \times 10^{-2}$

0,92

$44 \times 10^0$

44

$69 \times 10^0$

69

$72 \times 10^0$

72

$13 \times 10^{-1}$

1,3

$16 \times 10^2$

1.600

$83 \times 10^{-3}$

0,083

$38 \times 10^0$

38

$16 \times 10^{-1}$

1,6

$2 \times 10^{-2}$

0,02

$62 \times 10^3$

62.000

$3 \times 10^1$

30

$10 \times 10^{-3}$

0,01

$97 \times 10^1$

970

$68 \times 10^0$

68

$2 \times 10^3$

2.000

$78 \times 10^{-2}$

0,78

$83 \times 10^1$

830