

## Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos.

$$11 \times 10^{-3}$$

$$66 \times 10^{-3}$$

$$87 \times 10^{-3}$$

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

$$27 \times 10^{-3}$$

$$15 \times 10^{-3}$$

$$42 \times 10^{-3}$$

$$50 \times 10^{-3}$$

$$18 \times 10^{-3}$$

$$56 \times 10^{-3}$$

$$17 \times 10^{-3}$$

$$61 \times 10^{-3}$$

$$95 \times 10^{-3}$$

$$82 \times 10^{-3}$$

$$4 \times 10^{-3}$$

$$85 \times 10^{-3}$$

$$91 \times 10^{-3}$$

$$4 \times 10^{-3}$$

$$31 \times 10^{-3}$$

$$43 \times 10^{-3}$$

## Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$11 \times 10^{-3}$

0.011

$87 \times 10^{-3}$

0.087

$27 \times 10^{-3}$

0.027

$42 \times 10^{-3}$

0.042

$18 \times 10^{-3}$

0.018

$17 \times 10^{-3}$

0.017

$95 \times 10^{-3}$

0.095

$4 \times 10^{-3}$

0.004

$91 \times 10^{-3}$

0.091

$31 \times 10^{-3}$

0.031

$66 \times 10^{-3}$

0.066

$10 \times 10^{-3}$

0.01

$15 \times 10^{-3}$

0.015

$50 \times 10^{-3}$

0.05

$56 \times 10^{-3}$

0.056

$61 \times 10^{-3}$

0.061

$82 \times 10^{-3}$

0.082

$85 \times 10^{-3}$

0.085

$4 \times 10^{-3}$

0.004

$43 \times 10^{-3}$

0.043