

## Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos.

$$2,226 \times 0,001$$

$$2,459 \times 0,001$$

$$4,568 \times 0,001$$

$$0,148 \times 0,001$$

$$5,212 \times 0,001$$

$$4,644 \times 0,001$$

$$4,748 \times 0,001$$

$$2,07 \times 0,001$$

$$5,047 \times 0,001$$

$$9,301 \times 0,001$$

$$4,628 \times 0,001$$

$$2,719 \times 0,001$$

$$1,513 \times 0,001$$

$$6,732 \times 0,001$$

$$6,431 \times 0,001$$

$$2,731 \times 0,001$$

$$2,436 \times 0,001$$

$$5,99 \times 0,001$$

$$9,076 \times 0,001$$

$$2,101 \times 0,001$$

## Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos.

$$2,226 \times 0,001$$

$$0,002226$$

$$2,459 \times 0,001$$

$$0,002459$$

$$4,568 \times 0,001$$

$$0,004568$$

$$0,148 \times 0,001$$

$$0,000148$$

$$5,212 \times 0,001$$

$$0,005212$$

$$4,644 \times 0,001$$

$$0,004644$$

$$4,748 \times 0,001$$

$$0,004748$$

$$2,07 \times 0,001$$

$$0,00207$$

$$5,047 \times 0,001$$

$$0,005047$$

$$9,301 \times 0,001$$

$$0,009301$$

$$4,628 \times 0,001$$

$$0,004628$$

$$2,719 \times 0,001$$

$$0,002719$$

$$1,513 \times 0,001$$

$$0,001513$$

$$6,732 \times 0,001$$

$$0,006732$$

$$6,431 \times 0,001$$

$$0,006431$$

$$2,731 \times 0,001$$

$$0,002731$$

$$2,436 \times 0,001$$

$$0,002436$$

$$5,99 \times 0,001$$

$$0,00599$$

$$9,076 \times 0,001$$

$$0,009076$$

$$2,101 \times 0,001$$

$$0,002101$$