



CONVERSIÓN DE UNIDADES

Realiza las siguientes conversiones usando los factores de conversión necesarios. Puedes usar tus tablas de equivalencias para apoyarte.

* Las operaciones deberán estar en tu cuaderno.

a) 63 pies \rightarrow cm

$$\left(\frac{\quad}{\quad} \right) \left(\frac{\quad}{\quad} \right) =$$

b) 109 semanas \rightarrow días

$$\left(\frac{\quad}{\quad} \right) \left(\frac{\quad}{\quad} \right) =$$

c) 75.12 m \rightarrow pulg

$$\left(\frac{\quad}{\quad} \right) \left(\frac{\quad}{\quad} \right) =$$

d) 54 gal \rightarrow mL

$$\left(\frac{\quad}{\quad} \right) \left(\frac{\quad}{\quad} \right) =$$

NOTACIÓN CIENTÍFICA

Cambia de notación científica a notación ordinaria o viceversa según sea el caso:

a) $3.62 \times 10^8 =$ _____

b) 7 891 235 662 100 037 = _____ $\times 10$

c) $1.27 \times 10^{11} =$ _____

d) 0.000000002345 = _____ $\times 10$

e) $9.521 \times 10^{-6} =$ _____

f) 0.0000111967 = _____ $\times 10$

g) $3.04 \times 10^{-2} =$ _____

h) 4 893 470 = _____ $\times 10$