

Evaluación operaciones

1 $0.000023 =$ se pasa $2,3 \times 10^{-6}$ la cantidad después del punto

2 $\sqrt{12.500.000} = 12,5 \times 10^5$

3 Convertir 102 km a mm

$$\begin{array}{r} 1000 \text{ — } 1 \\ 102 \text{ ✓} \end{array}$$

$$102 \times 10000000$$

$$1 \text{ km} = 1000000$$

$$102 \text{ km} = X$$

$$102000000$$

$$1,02 \times 10^8$$

4 Convertir 0,5 min a microsegundos

$$1 \text{ min} = 60000000$$

$$0,5 = X$$

$$30.000.000$$

$$3 \times 10^7 \text{ } \mu\text{s}$$