

¿Cómo vas? – Evaluación de proceso página 74

→ Anexar ceros

1 Completa con el número que falta en cada expresión.

a. $70 \cdot 10 = \square$

d. $5 \cdot 400 = \square$

b. $13 \cdot \square = 130$

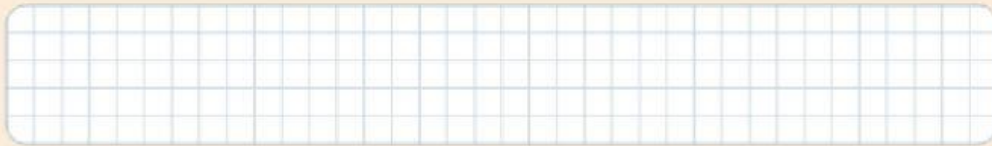
e. $\square \cdot 30 = 2.400$

c. $36 \cdot \square = 3.600$

f. $30 \cdot 500 = \square$

2 Resuelve el siguiente problema.

Pedro le da a su hijo \$ 3.000 para la semana. Si un mes tiene 4 semanas, ¿cuánto dinero le dio en dos años?



Respuesta: _____

→ Doblar y dividir por 2

3 Completa la resolución de cada multiplicación.

a. 50×18
 $\cdot 2 \downarrow$ $\div 2 \downarrow$
 $\square \cdot \square = \square$

c. 35×88
 $\cdot 2 \downarrow$ $\div 2 \downarrow$
 $\square \cdot \square = \square$

b. 25×48
 $\cdot 2 \downarrow$ $\div 2 \downarrow$
 $\square \cdot \square = \square$
 $\cdot 2 \downarrow$ $\div 2 \downarrow$
 $\square + \square = \square$

d. 75×24
 $\cdot 2 \downarrow$ $\div 2 \downarrow$
 $\square \cdot \square = \square$
 $\cdot 2 \downarrow$ $\div 2 \downarrow$
 $\square + \square = \square$

