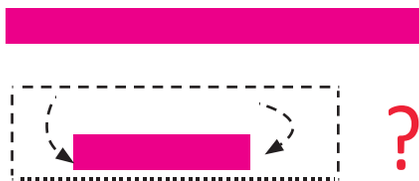


## Matemática 7° básico / Unidad 1 / OA 3 / Actividad 6

### Resolver problemas

Utilizar de estrategias básicas. (OA a)

6. Para un trabajo en construcción, se necesitan paneles de 0,75 m de largo. En la bodega hay paneles grandes de 3 m de largo. ¿Cuántos paneles de 0,75 m rinde un panel grande?



- a. Reemplace el cálculo de  $3,00 \text{ m} : 0,75 \text{ m}$  para transformar las medidas de metros a centímetros:  $3,00 \text{ m} : 0,75 \text{ m} \rightarrow 300 \text{ cm} : 75 \text{ cm} \rightarrow 3,00 : 0,75 \rightarrow 300 : 75$
- > ¿Qué pasa con la coma?
  - > Calcule por escrito  $300 : 75 =$
- b. Resuelva de la misma manera el siguiente problema: Se corta una plancha de 4 m de largo en planchas pequeñas de 0,80 cm.