

## PROBLEMAS CON MEDIDAS DE CAPACIDAD

- ¿Cuántos frascos de 50 ml se pueden llenar con un litro de colonia?

OPERACIÓN

$$\underline{\quad} \bigcirc \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Se pueden llenar \_\_\_\_\_ frascos.



- Un supermercado recibe un envío de 20 cajas de cereales con 30 paquetes cada una. Si cada paquete pesa 250 gramos. ¿Cuántos kilos pesa el paquete recibido?



OPERACIÓN

$$\underline{\quad} \bigcirc \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

El paquete recibido pesa \_\_\_\_\_ kilos

- Si con 25 gramos se prepara un bocadillo, cuántos bocadillos puedo hacer con 1 kilogramo y medio de salchichón.

## OPERACIÓN

$$\underline{\quad} \circ \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



Puedo hacer \_\_\_\_\_ bocadillos

- Pedro ha comprado un juego completo de cacerolas para cuando se mude a su casa nueva. La cacerola más pequeña tiene una capacidad de 15 decilitros, que es una capacidad 2,8 litros menor que la de la cacerola más grande del juego. ¿Qué capacidad tiene la cacerola más grande? Expresa el resultado en decilitros.

## OPERACIONES

•

$$15 \text{ dl} = \underline{\quad} \text{ litros}$$

$$2,8 \circ \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

La capacidad de la cacerola más grande es de

\_\_\_\_\_ decilitros.

