

## Longitud, capacidad y masa

## Problemas

### 1- Resuelve

Carlota tiene un rollo de papel de 15 m y 50 cm. Primero corta un trozo de 1,5 m y después otro de 25 cm. ¿Cuántos metros de papel le quedan a Carlota?

**S: Le quedan                      metros de papel.**

Ismael abre una botella de zumo. Llena con todo el zumo 4 vasos de 25 cl cada uno y una jarrita de 4 dl. ¿Cuántos litros de zumo había en la botella?

**S: En la botella había                      ℓ de zumo.**



El tractor de Juan lleva una carga de 1,2 t y 0,7 q.  
El tractor de Felipe lleva 0,8 q más y el tractor de Andrés lleva 0,05 t menos que el de Juan.  
¿Cuántos kilos llevan en total los tractores?

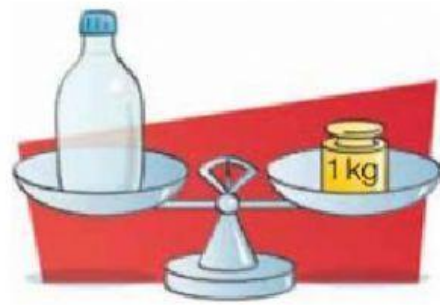
**S: Los tractores llevan en total**

Un tarro de mermelada de 125 g cuesta 3,50 €.  
¿Cuánto costará 1 kg y cuarto de esta mermelada?

**S: Costará                      euros**

## 2- Razonamiento

Un litro de agua sin impurezas pesa 1 kg. ¿Cuántos gramos pesa 1 ℓ y cuarto de este tipo de agua? ¿Y 1 ℓ y medio?



**S: 1 ℓ y cuarto pesa**

**S: 1 ℓ y medio pesa**