

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 ℥ y cuarto de este tipo de agua? ¿Y 1 ℥ y medio?

S: 1 ℥ y cuarto pesa

S: 1 ℥ y medio pesa

