

### Problema 1

Un grupo de 8 compañeros de clase han decidido comprar un juego de mesa para clase. Quedaron en la tienda para pagar, pero 2 de ellos no acudieron. Los que estaban allí tuvieron que poner 2,50 euros más cada uno para poder comprar el juego. ¿Cuánto costaba el juego?

Haz las operaciones:

Solución: El juego costaba \_\_\_\_\_ euros.

### Problema 2

Los  $\frac{2}{5}$  de capacidad de un estanque son 500 litros. ¿Cuál es su capacidad total? ¿Cuál será la capacidad del 25% del estanque?

Haz las operaciones:

Solución: La capacidad total era de \_\_\_\_\_ litros.

El 25% de la capacidad del estanque es de \_\_\_\_\_

### Problema 3

Un estudio de 1250 árboles en un bosque pequeño mostró que el 32% eran robles, 26% eran abedules y el resto eran pinos. ¿Cuántos pinos había?

Haz las operaciones:

Solución: Había \_\_\_\_\_ pinos.