

**COMPRENSIÓN DE PROBLEMAS 3**

**Primero lee el problema varias veces.**

En una hucha había 350 céntimos de euro.

Sacamos 125 céntimos.

Después metimos 450 céntimos.



**Si has comprendido el problema contesta.**

**Si no lo has comprendido vuelve a leerlo.**

1. ¿Cuántos céntimos de euro había en la hucha al principio? \_\_\_\_\_
2. ¿Cuántos céntimos se sacaron? \_\_\_\_\_ ¿Quedan más o menos? \_\_\_\_\_
3. La operación que hacemos para saberlo es una \_\_\_\_\_. Hazla.
4. Después se metieron \_\_\_\_\_ céntimos. ¿Habrá más o menos? \_\_\_\_\_
5. La operación que hacemos para saberlo es una \_\_\_\_\_. Hazla.
6. Al final hay en la hucha \_\_\_\_\_ céntimos de euro.

**Primero lee el problema varias veces.**

Un coche lleva 50 litros de gasolina en el depósito.

Después de circular muchos kilómetros, el primer día consume 12 litros y al día siguiente gasta 14 litros.



**Si has comprendido el problema contesta.**

**Si no lo has comprendido vuelve a leerlo.**

1. ¿Cuántos litros de gasolina llevaba el coche al principio? 

12	
14	
50	
2. Los litros de gasolina que ha consumido en el primer día, ¿los quitas o los añades? \_\_\_\_\_ ¿Cómo lo haces? Haz la operación.
3. Los litros de gasolina que ha consumido en el segundo día, ¿los quitas o los añades? \_\_\_\_\_ ¿Cómo lo haces? Haz la operación.
4. Al final quedan \_\_\_\_\_ litros de gasolina.