

1. Leo detenidamente el enunciado
2. Aclaro los datos y la pregunta
3. Hago un esquema, si es necesario, y realizo las operaciones
4. Escribo la solución y compruebo si tiene sentido



- 86.** Juan compró el peluche y el camión. Pagó con un billete de 50 €. ¿Cuánto dinero le devolvieron?



Se gastó euros, y le devolvieron euros

- 88.** Un coche ha recorrido 6.307 km el primer año; el segundo año recorrió 8.043 km, y el tercero, 7.894 km. ¿Qué número marca el cuentakilómetros al final del tercer año?

Al final del tercer año, el cuentakilómetros marca km

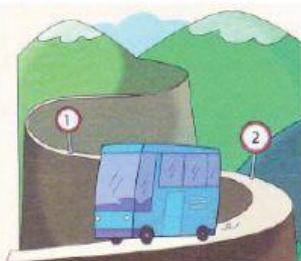
- 90.** Una sala de cine tiene 220 localidades. Para la sesión de la tarde se vendieron, primero, 95 entradas, y, después, 50. ¿Cuántas entradas quedan sin vender?



Quedan sin vender entradas

- 92.** Marcos ha plantado diez semillas en una maceta y nueve en otra. Si le quedan cincuenta semillas, ¿cuántas tenía?

Al principio, tenía semillas



- 87.** Un autobús sale con 36 viajeros. En la 1^a parada bajan 7 y suben 12. En la 2^a parada bajan 14 y suben 10. ¿Cuántos viajeros lleva ahora el autobús?

Ahora el autobús lleva viajeros

- 89.** De un depósito de agua que contiene 350 litros, por la mañana se sacaron 184 litros, y por la noche, 96. ¿Cuántos litros de agua quedan?

En el depósito quedan litros

- 91.** Fernando tiene 72 canicas, y su hermano Javier, quince canicas menos. ¿Cuántas canicas tiene Javier? ¿Cuántas canicas tienen entre los dos?



• Javier tiene: • Entre los dos:

