



12-2

En las operaciones combinadas realiza la primera operación con los dos primeros números y con el resultado y el tercero, haz la segunda operación. En los problemas rodea con un círculo una de las tres letras: a, b, c.

Operaciones

$12 - 2 =$	$3 + 6 =$
$5 + 2 =$	$7 + 8 =$
$9 + 8 =$	$11 + 8 =$
$11 - 4 =$	$8 - 6 =$
$18 - 8 =$	$15 - 10 =$
$3 - 1 - 2 =$	$6 - 1 + 1 =$
$2 + 5 - 5 =$	$2 + 2 + 6 =$
$3 - 1 - 2 =$	$6 + 7 - 9 =$
$10 + 9 + 6 =$	$6 + 10 - 11 =$
$8 - 6 + 11 =$	$11 + 7 - 6 =$

Problemas

1. Maricarmen tenía 6 bombones y se ha comido 5 por la mañana.

¿Cuántos le quedan?

- a) 11 bombones.
- b) 30 bombones.
- c) 1 bombones.

2. Marta tiene una colección de 6 muñecas. Ha regalado 5 muñecas.

¿Cuántas muñecas le quedan a Marta?

- a) 11 muñecas.
- b) 1 muñeca.
- c) 4 muñecas.



3. Tenía 10 bolas y jugando he perdido 6 bolas.

¿Cuántas me quedan?

- a) 16 bolas.
- b) 12 bolas.
- c) 4 bolas.

4. En un cubo había 8 litros de agua y se han sacado 6 litros.

¿Cuántos litros quedan?

- a) 14 litros.
- b) 2 litros.
- c) 4 litros.

5. Marina tenía 6 libros en su estantería. Le regalaron 2 en su cumpleaños y prestó 5 a sus amigas.

¿Cuántos libros tiene ahora?

- a) 13 libros.
- b) 4 libros.
- c) 3 libros.

6. En una jaula tenía 8 canarios. Vendí 4 canarios y se me escaparon 1.

¿Cuántos tengo ahora?

- a) 3 canarios.
- b) 4 canarios.
- c) 2 canarios.



7. Había 7 aviones en la pista. Se marchan 2 y llegan 4 aviones más.

¿Cuántos aviones hay en la pista?

- a) 13 aviones.
- b) 9 aviones.
- c) 10 aviones.

8. Un autobús escolar lleva 9 niños. En la primera parada bajan 6 niños y suben 6 nuevos.

¿Cuántos van ahora en el autobús?

- a) 21 niños.
- b) 8 niños.
- c) 9 niños.

9. Mi mamá ha gastado 8 euros en manzanas, 9 en plátanos y 9 euros en naranjas.

¿Cuántos euros se ha gastado?

- a) 26 euros.
- b) 17 euros.
- c) 18 euros.

10. José Juan tiene 13 euros en el bolsillo. Gasta 4 en caramelos y 3 en pipas.

¿Cuánto dinero le sobra?

- a) 20 euros.
- b) 6 euros.
- c) 5 euros.