



3+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

$3 + 2 =$	$5 + 11 =$
$7 + 7 =$	$9 + 7 =$
$11 + 7 =$	$5 - 2 =$
$12 - 4 =$	$17 - 6 =$
$11 - 8 =$	$16 - 10 =$
$2 + 1 - 3 =$	$1 + 2 + 6 =$
$6 + 5 - 3 =$	$6 - 3 - 3 =$
$6 - 4 + 6 =$	$9 + 6 - 11 =$
$9 - 7 + 9 =$	$7 + 7 - 10 =$
$7 + 9 + 8 =$	$10 + 10 - 6 =$

Problemas

1. Ana Victoria tenía 6 bombones y se ha comido 4 por la mañana.

¿Cuántos le quedan?

- a) 10 bombones.
- b) 5 bombones.
- c) 2 bombones.

2. Pilar tiene una colección de 5 muñecas. Ha regalado 4 muñecas.

¿Cuántas muñecas le quedan a Pilar?

- a) 6 muñecas.
- b) 1 muñeca.
- c) 9 muñecas.



3. Tenía 8 bolas y jugando he perdido 7 bolas.

¿Cuántas me quedan?

- a) 15 bolas.
- b) 9 bolas.
- c) 1 bola.

4. En un cubo había 11 litros de agua y se han sacado 10 litros.

¿Cuántos litros quedan?

- a) 21 litros.
- b) 1 litro.
- c) 6 litros.

5. Isabel tenía 2 libros en su estantería. Le regalaron 4 en su cumpleaños y prestó 2 a sus amigas.

¿Cuántos libros tiene ahora?

- a) 8 libros.
- b) 6 libros.
- c) 4 libros.

6. En una jaula tenía 9 canarios. Vendí 2 canarios y se me escaparon 2.

¿Cuántos tengo ahora?

- a) 5 canarios.
- b) 13 canarios.
- c) 8 canarios.



7. Había 4 aviones en la pista. Se marchan 3 y llegan 6 aviones más.

¿Cuántos aviones hay en la pista?

- a) 8 aviones.
- b) 7 aviones.
- c) 13 aviones.

8. Un autobús escolar lleva 10 niños. En la primera parada bajan 9 niños y suben 11 nuevos.

¿Cuántos van ahora en el autobús?

- a) 19 niños.
- b) 10 niños.
- c) 12 niños.

9. Mi mamá ha gastado 10 euros en manzanas, 7 en plátanos y 10 euros en naranjas.

¿Cuántos euros se ha gastado?

- a) 27 euros.
- b) 17 euros.
- c) 26 euros.

10. Agustín tiene 12 euros en el bolsillo. Gasta 2 en caramelos y 4 en pipas.

¿Cuánto dinero le sobra?

- a) 5 euros.
- b) 6 euros.
- c) 18 euros.