

- 1** Encuentra el número desconocido en las siguientes ecuaciones:

(a)  $4 + 8 = 12$

(b)  $8 + 15 = 23$

(c)  $8 + 5 = 13$

(d)  $28 + 15 = 43$

(e)  $10 + 30 = 40$

(f)  $1 + 1 = 2$

(g)  $1 + 7 = 8$

- 2** Resuelve los siguientes problemas planteando una ecuación:

- (a) Sofía ha leído 28 páginas de un libro que tiene 55. ¿Cuántas páginas le faltan por leer?

*Le faltan por leer 27 páginas.*

- (b) Pedro ha leído 23 páginas de un libro que tiene 48. ¿Cuántas páginas le faltan por leer?

*Le faltan por leer 25 páginas.*

- (c) En un florero hay 24 rosas entre blancas y rojas. Si hay 17 rosas blancas, ¿cuántas rosas rojas hay?

*Hay 7 rosas rojas.*

- (d) En un bosque hay 90 árboles entre alerces y araucarias. Si hay 48 araucarias, ¿cuántos alerces hay?

*Hay 42 alerces.*