

3 Je **montre** que je passe par 10 pour calculer.

Je cherche.

$$8 + 4 = ?$$

$$6 + 5 = ?$$

$$8 + 7 = ?$$

J'organise

$$(8 + 2) + 2$$

$$(6 + \dots) + \dots$$

$$(\dots + \dots) + \dots$$

Je calcule.

$$10 + 2$$

$$\dots + \dots$$

$$\dots + \dots$$

12

..

..

Je trouve.

$$8 + 4 = \dots$$

$$6 + 5 = \dots$$

$$8 + 7 = \dots$$

4 Je **complète** les égalités.

$$9 + 3 = \dots \quad 7 + 4 = \dots$$

$$9 + 5 = \dots \quad 7 + 6 = \dots$$

$$8 + 6 = \dots \quad 8 + 7 = \dots$$

$$8 + 3 = \dots \quad 9 + 8 = \dots$$

5 Combien Ballix et Lilou ont-ils ramassé de balles en tout ?
Ballix a ramassé 8 balles.
Lilou a ramassé 5 balles.

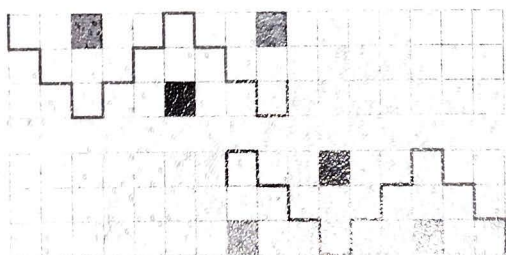


Je calcule.

Je réponds.

Ils ont ramassé balles en tout.

Je continue



Plutôt futé

Place ●●● dans la grille.

Les ● ne sont pas côte à côte.

