## Problèmes

| 4 |   |
|---|---|
| c | ) |
| 1 |   |
|   | Φ |
|   | Ξ |
| - | Φ |
|   | 0 |

Sophie a 12 billes rouges et 11 billes bleues.

Combien a-t-elle de billes en tout ?

Réponse :

Problème n° 2

Sami a 7 €. Paul a 8 €. Ils veulent acheter ensemble un jeu qui coûte 15 €. Ont-ils assez d'argent ?

Réponse :

Problème n° 3

Dans la trousse de Maxime, il y a 13 feutres et 9 bouchons.

Combien de feutres n'ont pas de bouchons ?

Réponse :

Problème n°

Sofiane a 15 bonbons. Sa grand-mère lui en donne encore 8.

Combien a-t-il de bonbons maintenant?

Réponse :

Problème n° 5

Au supermarché, maman achète 3 paquets de 4 gâteaux.

Combien achète-t-elle de gâteaux en tout ?

Réponse :

blème n° 6

À la boulangerie, Marie achète 1 tartelette à la fraise, 2 pains,

2 tartelettes au citron, 1 éclair au chocolat et 1 tartelette

à la framboise. Combien achète-t-elle de tartelettes en tout ?

Réponse :

n*placer du CP au CM2 -* © Retz