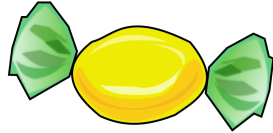


Problèmes

Correction

1) **Les bonbons** : Camille a 5 sacs de bonbons. Chaque sac contient 8 bonbons. Combien Camille a-t-elle de bonbons en tout ?

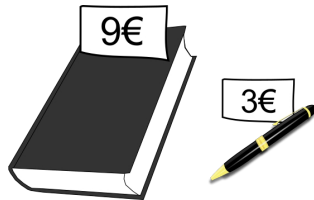


Réponse :

$$5 \times 8 = 40$$

Camille a 40 bonbons.

2) **Livre et stylo** : Jules a acheté un livre à 9 euros et un stylo à 4 euros. Combien a-t-il payé en tout ?



Réponse :

$$9 + 4 = 13$$

Jules a payé 13 euros.

3) **Le bouquet** : Jeanne a acheté 4 bouquets de roses. Chaque bouquet est composé de 7 roses. Combien y a-t-il de roses en tout ?



Réponse :

$$4 \times 7 = 28$$

Il y a 28 roses.

4) **La course** : Léa participe à une course cycliste de 8 kilomètres. Elle a déjà parcouru 3 kilomètres. Combien de kilomètres lui reste-t-il à parcourir ?



Réponse :

$$8 - 3 = 5$$

Il lui reste 5 kilomètres à parcourir.