

1 Dans son porte-monnaie, Emma a 3 billets de 10€, 6 pièces de 2€, 4 tickets de tram et 7 billets de 5€. Combien a-t-elle d'argent en tout ?

Elle a 77 €.

$$3 \times 10 + 6 \times 2 + 7 \times 5 = 30 + 12 + 35 = 77$$

2 Alizée a 36 € dans son porte-monnaie. Elle doit acheter des citrouilles. Une citrouille coûte 5 €. Combien peut-elle acheter de citrouilles ?

Elle peut acheter 7 citrouilles.

$$36 : 5 \rightarrow q = 7 \text{ r} = 1$$

3 Monsieur Teddy a 20 bonbons. Il les partage équitablement entre ses trois enfants. Combien de bonbons aura chaque enfant ? Restera-t-il des bonbons dans le paquet ?

Ils auront 6 bonbons chacun.
Il restera 2 bonbons.

$$20 : 3 \rightarrow q = 6 \text{ r} = 2$$

4 Flavie a des images. Elle en offre 134 à sa petite sœur. Maintenant Flavie n'a plus que 227 images. Combien d'images Flavie avait-elle avant ?

Elle avait 361 images.

$$\begin{array}{r} 227 \\ + 134 \\ \hline 361 \end{array}$$

3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée
+ 1 cœur - bonus si l'orthographe est correcte.

1/6

1 Un jour, le libraire a vendu 10 pochettes de 12 images. Combien d'images a-t-il vendues ce jour-là ?

Il a vendu 120 images.

$$10 \times 12 = 120$$

2 Dans un troupeau, il y a 56 moutons. 7 de ces moutons sont noirs et les autres sont blancs. Combien y a-t-il de moutons blancs ?

Il y a 49 moutons blancs.

$$56 - 7 = 49$$

3 Au début de la journée, dans sa caisse, l'épicier n'a que des billets de 10€. En tout, il a 180€. Combien de billets y a-t-il dans la caisse de l'épicier ?

Il y a 18 billets de 10€ dans la caisse.

$$10 \times 18 = 180$$

4 Dimanche matin, le boulanger a fabriqué 32 tartes. Le soir il lui en reste 8. Combien de tartes a-t-il vendues ?

Il en a vendu 24.

$$32 - 8 = 24$$

3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée
+ 1 cœur - bonus si l'orthographe est correcte.