

Problèmes avec additions et soustractions
CORRECTION

1/ Résous les problèmes ci-dessous :

a) Lionel a acheté une console de jeux avec jeu d'une valeur de 145€, une manette à 39€ et trois jeux vidéo pour 47€.

Quel sera le montant de ses achats ? **$145 + 47 + 39 = 231$**

- **Le montant de ses achats est de 231 euros.**

b) Mathieu a acheté une paire de skis à 419€, une paire de chaussures à 124€, un anorak à 78 euros, une paire de bâtons à 23€. Quel est le montant de son achat ? **$419 + 124 + 78 + 23 = 644$**

- **Le montant des achats de Mathieu est de 644 euros.**

2/ Résous les problèmes ci-dessous. Tu as plusieurs opérations à faire :

a) Nathalie va faire des courses avec 120 euros dans son porte-monnaie, puis sa maman lui donne 45 euros. Elle dépense 155€ Combien d'argent Nathalie a-t-elle maintenant ? **$120 + 45 = 165$ / $165 - 155 = 10$**

- **Nathalie a maintenant 10 euros.**

b) Lili fête son anniversaire. Ses grands-parents lui donne 50€, ses parents 85€. Elle a dépensé 48€ pour s'acheter de nouvelles bottes. Combien d'argent pourra-t-elle mettre dans sa tirelire ?
 $85 + 50 = 135$ / $135 - 48 = 87$

- **Elle pourra mettre 87 euros dans sa tirelire.**

Problèmes avec additions et soustractions
CORRECTION

1/ Résous les problèmes ci-dessous :

a) Lionel a acheté une console de jeux avec jeu d'une valeur de 145€, une manette à 39€ et trois jeux vidéo pour 47€.

Quel sera le montant de ses achats ? **$145 + 47 + 39 = 231$**

- **Le montant de ses achats est de 231 euros.**

b) Mathieu a acheté une paire de skis à 419€, une paire de chaussures à 124€, un anorak à 78 euros, une paire de bâtons à 23€. Quel est le montant de son achat ? **$419 + 124 + 78 + 23 = 644$**

- **Le montant des achats de Mathieu est de 644 euros.**

2/ Résous les problèmes ci-dessous. Tu as plusieurs opérations à faire :

a) Nathalie va faire des courses avec 120 euros dans son porte-monnaie, puis sa maman lui donne 45 euros. Elle dépense 155€ Combien d'argent Nathalie a-t-elle maintenant ? **$120 + 45 = 165$ / $165 - 155 = 10$**

- **Nathalie a maintenant 10 euros.**

b) Lili fête son anniversaire. Ses grands-parents lui donne 50€, ses parents 85€. Elle a dépensé 48€ pour s'acheter de nouvelles bottes. Combien d'argent pourra-t-elle mettre dans sa tirelire ?
 $85 + 50 = 135$ / $135 - 48 = 87$

- **Elle pourra mettre 87 euros dans sa tirelire.**