

Nom :

Date :

Pour résoudre un problème à 2 étapes :

- a) On répond aux questions dans l'ordre.
 b) On écrit une réponse pour chaque question.
 c) On peut utiliser la réponse de la question 1 pour répondre à la question 2.

Jean-Pierre avait acheté 3 paquets de 50 poireaux pour planter dans son jardin. Il en a planté 124 hier ; les autres, il les plantera demain.

- 1) *Combien avait-il acheté de poireaux ?*
 2) *Combien lui reste-t-il de poireaux à planter ?*

Réponse :

1) $50 \times 3 = 150$

Il avait acheté 150 poireaux.

2) $150 - 124 = 26$

Il lui reste 26 poireaux à planter.

Résous les problèmes suivants.

- 1** • Pour construire une cabane en bois, Lucas a acheté 2 boîtes de 50 vis. Il a utilisé 40 vis.
 1. *Combien a-t-il acheté de vis ?*
 2. *Combien lui en reste-t-il ?*

- 2** • Julie a cueilli 68 fleurs dans son jardin. En rentrant à la maison, elle a pris 20 fleurs pour faire un bouquet. Puis elle a mis les autres dans un panier. Ce soir, elle les partagera entre ses deux voisines.
 1. *Combien a-t-elle mis de fleurs dans le panier ?*
 2. *Combien chaque voisine aura-t-elle de fleurs ?*

3 •

Promenade en bateau à bord du <i>Bellile</i>	
Horaires de départ : • 9 h	60 places
• 11 h	Tarif :
• 14 h	• Adulte : 10 €
• 16 h	• Enfant : 5 €
• 18 h	

Hier, Monsieur et Madame Duciel ont emmené leurs deux enfants faire une promenade en bateau. Pour payer, Madame Duciel a donné un billet de 100 €.

1. *Combien a coûté la promenade pour la famille Duciel ?*
 2. *Combien a-t-on rendu à Madame Duciel ?*

- 4** • Lucas achète 5 CD qui coûtent 15 € chacun. Pour payer, il donne un billet de 100 € au vendeur.
 1. *Combien coûtent les 5 CD ?*
 2. *Combien le vendeur doit-il lui rendre ?*

- 5** • Dans sa tirelire, Julie a 4 billets de 20 €. Elle veut s'acheter un lecteur mp3 qui coûte 58 €.
 1. *Combien Julie a-t-elle d'argent dans sa tirelire ?*
 2. *Quelle somme lui restera-t-il quand elle aura acheté son lecteur mp3 ?*