

26

Résoudre des problèmes (3)

Je découvre et je retiens

Revois les deux leçons précédentes, fiches 24 et 25.

Je m'entraîne

- 1 L'oncle de Lilou doit faire un voyage de 600 km. En prenant l'autoroute, il dépensera 56 € d'essence et 34 € pour le péage. En train, le billet coûte 53 € et il faut compter un supplément de 5 € pour la réservation.

Calcule.

1. Le prix du voyage en voiture.

2. Le prix du voyage en train.

3. L'économie réalisée en choisissant le mode de transport le moins cher.

- 2 Maman a dans son porte-monnaie 3 billets de 20 €, 4 billets de 10 € et 3 billets de 5 €. Elle dépense 48 € à l'épicerie et 23 € à la boucherie.

1. Quelle somme a-t-elle dépensée ?

2. Quelle somme possédait-elle ?

3. Quelle somme lui reste-t-il ?



- 3 Une course se dispute en 3 étapes de même longueur. Sachant que la distance totale à parcourir est de 561 km :

1. Quelle est la longueur d'une étape ?

2. Calcule, de deux manières différentes, la distance qu'il reste à parcourir à l'issue de la première étape.

As-tu réussi tes exercices ?

Très bien

Assez bien

Pas assez bien

