

## JE SAIS DÉJÀ

Reconnaître un énoncé de problème avec son texte, ses données chiffrées et ses questions. Trouver la ou les opérations qui vont permettre de répondre à la question.

## CONSEILS PARENTS

*Vous pouvez aider votre enfant en lui expliquant certains mots de la page qui peuvent lui être inconnus : convoi, places au balcon, à l'orchestre, éditeur.*

- ★ 1 Au marché de gros, la marchande de fruits et légumes a acheté 1'504 kg de marchandises. Elle décharge 24 cagets de 8,5 kg au retour et 37 paniers de 4,9 kg en début d'après-midi. Quel poids de marchandises reste-t-il encore à décharger ?



- ★★ 2 Un convoi de 21 camions roule sur une route. Chaque camion mesure 13,5 m de longueur. Une distance de 50 m sépare chaque camion. Quelle est la longueur du convoi ?



- ★ 3 Sur le marché, un commerçant a 80 tapis à vendre. Il en vend la moitié à 99,50 F l'un et l'autre moitié à 79,90 F l'un. Quelle somme la vente des tapis lui a-t-elle rapportée ?



- ★★ 4 Le théâtre comporte 2'250 places. On en compte 555 à l'orchestre. Les autres places sont situées au balcon. Les places d'orchestre sont vendues 23,5 F. Les places du balcon sont 4 F moins chères. Quelle est la recette totale si toutes les places sont vendues ?



- ★★ 5 Un éditeur imprime 1'500'000 bandes dessinées. Il en vend le tiers au prix de 13,50 F l'unité. Le reste est emballé par lots de 8 bandes dessinées vendus 55,90 F le lot. Quel est le montant de la vente si tout est vendu ?



- ★★ 6 Au supermarché, Isabelle achète 5 paquets de beurre à 1,50 F le paquet, 7 packs de yoghourts à 2,95 F le pack, 2,5 kg de cerises à 2,50 F le kg et 12 fromages à 5,50 F. Quelle somme totale a-t-elle payée ?



Fais un schéma du convoi pour t'aider.



Attention ! Pour les exercices 3 à 6, tu ne peux pas répondre tout de suite à la question finale. Tu dois d'abord faire des calculs intermédiaires.

Corrigés p. 8

