## Problèmes et calculs

## **Exercice 25 : supprimer les données inutiles**

Recopie chaque problème en supprimant les données inutiles pour le résoudre.

- **a.** Victor part se promener en vélo à 14 h 00. Il roule pendant 5,2 km et s'arrête 30 minutes pour réparer sa roue. Il roule encore 3,5 km et arrive chez son ami à 15 h 10 min. Combien de kilomètres a-t-il parcourus ?
- **b.** Vincent habite à 200 m de la boulangerie. Il achète une baguette à 0,85 € et trois gâteaux à 2,25 € pièce. Il a 13,84 € dans son portemonnaie. Combien paie-t-il ?

Document pédagogique téléchargé sur maths-pdf.fr