

1) Au magasin de Bricolage, Anatole achète : 8 sachets de vis à 3 € l'unité, 5 sachets de clous à 4 € l'unité, et 1 marteau à 8 €.
- Combien doit-il payer pour le tout ?

2) Un éleveur expédie dans une usine de pâtisseries 50 boîtes d'œufs. Il y a 12 œufs dans chaque boîte. Ce sont des œufs de taille n° 75.
- Combien y a-t-il d'œufs en tout ?

3) Un jardinier achète 9 plants de rosiers à 2,50 € pièce et 5 sapins à 14 € pièce. - Quel est le montant total de sa dépense ?

4) Lors d'un grand prix de Formule 5, les voitures de course ont effectué 72 tours de circuits. Un tour de circuit mesure 4 860 mètres.
- Quelle distance les voitures ont-elles parcouru ? (en mètres et en kilomètres)

1) Prix total : $(8 \times 3) + (5 \times 4) + 8 = 24 + 20 + 8 = 52$ Il doit payer 52 euros pour le tout.

2) Nombre total d'œufs : $50 \times 12 = 600$ Il y a 600 œufs en tout

3) Montant total : $(9 \times 2,50) + (5 \times 14) = 22,50 + 70 = 92,50$ Le montant total de la dépense est de 92,50 €.

4) Distance parcourue : $4\,860 \times 72 = 349\,920$
Les voitures ont parcouru 349 920 mètres (349 km et 920 mètres).