**Problème 1**

Pour se rendre à l’école, Lucie parcourt 4 km à vélo. Le midi, elle rentre chez elle pour manger.

*Combien de km Lucie parcourt-elle par jour ? Et pour les 4 jours de classe ?*

**Problème 2**

Mon grand-père a acheté un bouquet de fleurs à 17 € et une tarte aux fraises à 15 € avant de venir dimanche manger à la maison. Il avait 50 € en liquide et décide qu’il donnera la monnaie des courses à ses deux petits-enfants.

*Combien d’argent va recevoir chaque petit-enfant ?*

**Problème 3**

Le troupeau du berger se compose de 607 moutons. Au printemps, 129 agneaux sont nés, mais malheureusement 37 moutons sont morts de vieillesse ou manger par les loups.

*De combien d’animaux se compose désormais le troupeau ?*

**Problème 4**

M. Dujardin a fait ses plantations. Il a mis 3 rangées de 15 salades, 5 rangées de 12 poireaux et 4 rangées de 16 choux.

*Combien de légumes a-t-il planté en tout ?*

**Problème 5**

Sacha a 243 perles. Elle décide de faire des colliers de 35 perles.

*Combien de colliers Sacha pourra-t-elle faire avec toutes ses perles ?*

**Problème 6**

Un lot de 5 T-shirts est vendu 55 €.

*Quel est le prix d’un T-shirt ?*