

4 Entoure « vrai » ou « faux ».

a. La tortue pèse 400 g au printemps.

vrai faux

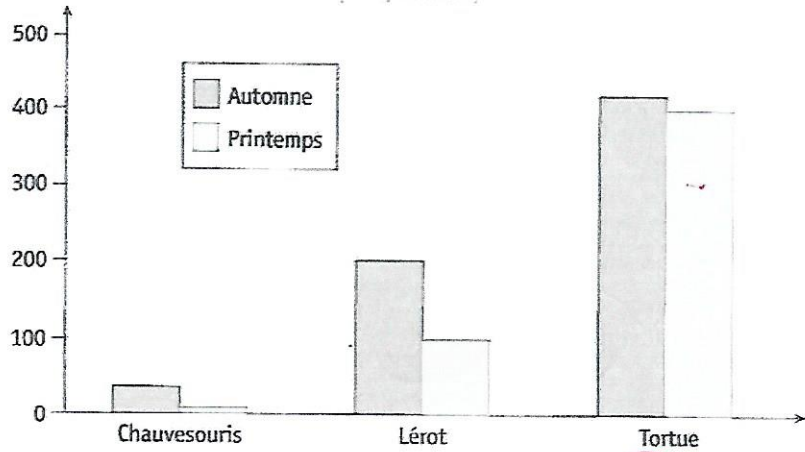
b. La tortue pèse plus lourd au printemps qu'en automne.

vrai faux

c. La chauvesouris pèse toujours plus lourd que le lérot.

vrai faux

Poids de quelques animaux (en grammes)



d. Le lérot a perdu la moitié de son poids entre l'automne et le printemps.

vrai faux

e. Tous ces animaux perdent du poids entre l'automne et le printemps.

vrai faux

Connaître le L

5 **PROBLEME** Avant, quand Mathis prenait une douche, il consommait 80 L d'eau. Depuis que son père a changé le pommeau, il ne consomme plus que 50 L d'eau.

a. Combien de litres d'eau Mathis économise-t-il à chaque douche ?

$80 - 50 = 30$ Il économise 30 L d'eau.

b. En 2 jours, combien de litres d'eau économise-t-il ?

Il économise $(30 + 30)$ 60 L d'eau.

c. En 5 jours, combien de litres d'eau économise-t-il ?

En 5 jours, il économise 150 L d'eau.

$$30 + 30 + 30 + 30 + 30 = 150L$$

6 **PROBLEME** 30 élèves sont en classe de neige. —

Chaque matin, au petit déjeuner, la cuisinière prépare :

- 6 L de jus de fruits ;
- 10 L de lait.

Les élèves vont prendre 4 petits-déjeuners.

a. Combien faut-il de litres de jus de fruits pour tout le séjour ?

$(6+6+6+6)$ Il faut 24 L de jus de fruits.

b. Combien faut-il de litres de lait pour tout le séjour ?

$(10+10+10+10)$ Il faut 40 L de lait.

