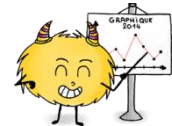
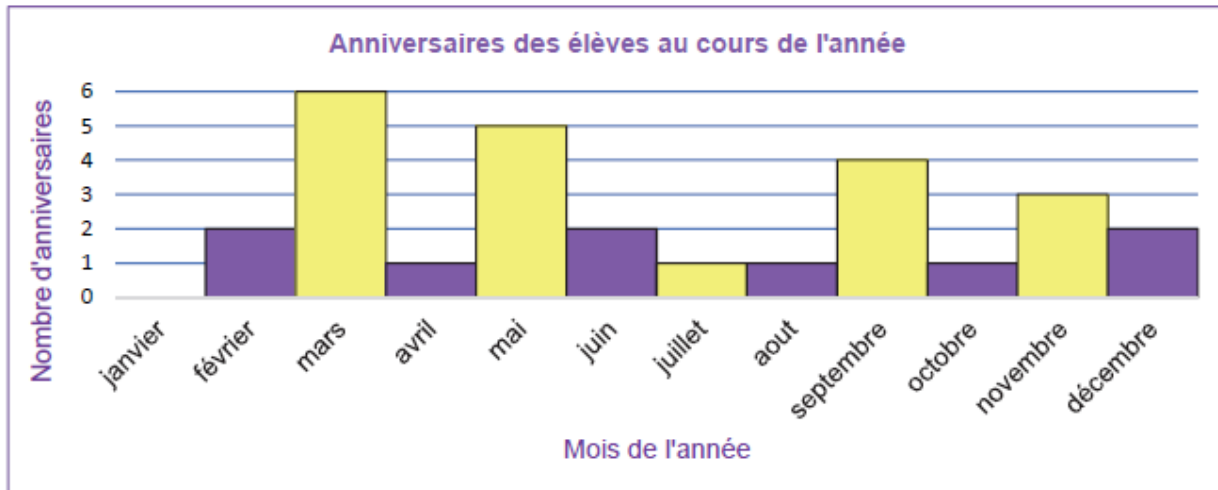


Traitement des données



1. Lis ce graphique et réponds aux questions.



- Quel est le mois au cours duquel il y a le plus d'anniversaires ?
- Quel est le mois où il n'y a aucun anniversaire à fêter ?
- Combien d'anniversaires y a-t-il en septembre ?
- Quels sont les mois au cours desquels on fête à chaque fois 2 anniversaires ?
.....

2. Calcule en utilisant les données du graphique.

- Totalise le nombre d'élèves nés pendant les mois d'hiver (de décembre à février).
.....
- Totalise le nombre d'élèves nés pendant les mois d'été (de juin à août).
.....
- Totalise le nombre d'élèves nés pendant les mois de printemps (de mars à mai).
.....
- Totalise le nombre d'élèves nés pendant les mois d'automne (de septembre à novembre).
.....
- Totalise le nombre d'anniversaires fêtés au cours de l'année.
.....

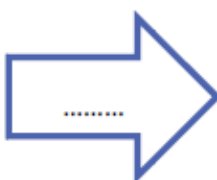
3. Voici la recette pour un potage prévu pour 12 personnes.

6 poivrons rouges, 3 kg d'ognons, 9 cubes de bouillon,
1500 ml d'eau, 6 tranches de pain

Reformule cette recette pour 4 personnes. Reporte d'abord ces données dans l'ensemble de gauche.

Livre de recettes
..... personnes

- poivrons rouges
- kg d'ognons
- cubes de bouillon
- ml d'eau
- tranches de pain



Réalisation
..... personnes

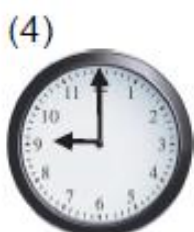
- poivrons rouges
- kg d'ognons
- cubes de bouillon
- ml d'eau
- tranches de pain



Grandeurs



1. Dans le cadre, écris l'heure indiquée par les horloges.



Matin	Soir
(1)
(2)	19 h 16
(3) 8 h 22
(4)
(5)