

ACTIVITE 1

Répondre aux questions en utilisant le tableau :

| | Bordeaux | Lille | Lyon | Marseille | Paris | Toulouse |
|-----------|----------|-------|------|-----------|-------|----------|
| Bordeaux | — | 786 | 549 | 657 | 559 | 250 |
| Lille | 786 | — | 668 | 979 | 224 | 905 |
| Lyon | 549 | 668 | — | 316 | 472 | 467 |
| Marseille | 657 | 979 | 316 | — | 769 | 400 |
| Paris | 559 | 224 | 473 | 769 | — | 681 |
| Toulouse | 250 | 905 | 467 | 400 | 681 | — |

- Quelle est la distance entre Bordeaux et Paris ?
- Quelle est la distance entre Toulouse et Marseille ?
- Quelles sont les deux villes distantes d'exactly 668 km ?
- Quelles sont les deux villes les plus proches ?
- Il y a dans ce tableau une (petite) erreur. Où donc ?

ACTIVITE 2

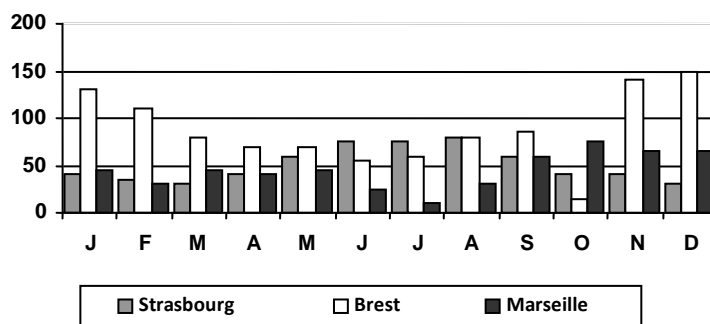
Répondre aux questions en utilisant le tableau :

| | | 6 ^{ème} | 5 ^{ème} | 4 ^{ème} | 3 ^{ème} | Total |
|---------|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|
| Garçons | Externes | 41 | 38 | 47 | 51 | 177 |
| | ½ P. | 46 | 43 | 35 | 27 | 151 |
| Filles | Externes | 42 | 35 | 42 | 47 | 166 |
| | ½ P. | 31 | 36 | 31 | 30 | 128 |
| Total | | 160 | 152 | 155 | 155 | 622 |

- Combien y a-t-il de filles externes en 6^{ème} ?
- Combien y a-t-il de garçons ½ P. en 3^{ème} ?
- Combien y a-t-il de filles ½ P. ?
- Combien y a-t-il de garçons externes ?
- Combien y a-t-il d'élèves en 5^{ème} ?
- Combien y a-t-il d'élèves ?
- Combien y a-t-il d'externes en 4^{ème} ?
- Combien y a-t-il de garçons en 6^{ème} ?
- Combien y a-t-il d'externes ?
- Combien y a-t-il de filles ?

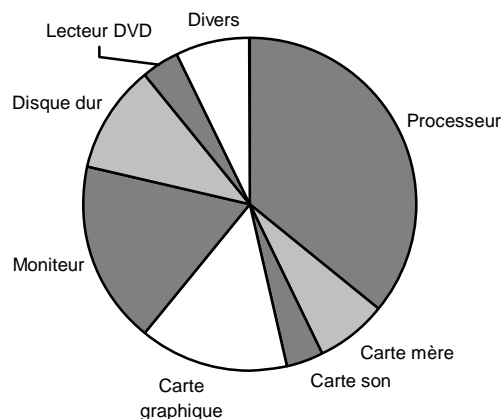
ACTIVITE 3

Ce graphique représente les précipitations (en mm) dans trois grandes villes de France sur une année.



- Quel est le mois le plus humide à Marseille ?
 - Quel est le mois le moins humide à Brest ?
 - Durant quels mois pleut-il plus de 100 mm à Brest ?
 - Où pleut-il le moins en été ?
 - Combien de mm (environ) tombe-t-il sur Brest en décembre ?
 - Combien de mm (environ) tombe-t-il sur Brest en un an ?
- ☐ 700 ☐ 1000 ☐ 1300 ☐ 1600

ACTIVITE 4 : Qu'est-ce qui fait le prix d'un ordinateur ?



- Quel est le composant le plus cher ?
- Quels sont les composants les moins chers ?
- Quelle est la « carte » la plus chère ?
- Combien de cartes mères faut-il pour arriver au prix d'un processeur ?
- Quel composant pourrait-on acheter pour le prix de trois lecteurs DVD ?