ACTIVITE 1.1

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	

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

ACTIVITE 1.2

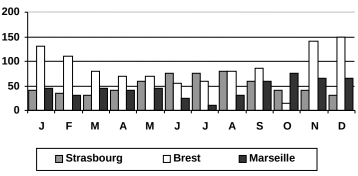
Répondre aux questions en utilisant le tableau :

		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

- a. Combien y a-t-il de filles externes en $6^{\text{ème}}$?
- **b.** Combien y a-t-il de garçons ½ P. en 3^{ème}?
- c. Combien y a-t-il de filles ½ P.?
- d. Combien y a-t-il de garçons externes?
- e. Combien y a-t-il d'élèves en 5^{ème} ?
- f. Combien y a-t-il d'élèves ?
- g. Combien y a-t-il d'externes en 4^{ème}?
- **h.** Combien y a-t-il de garçons en 6^{ème}?
- i. Combien y a-t-il d'externes?
- j. Combien y a-t-il de filles?

ACTIVITE 1.3

Ce graphique représente les précipitations (en mm) dans 3 grandes villes de France sur une année.



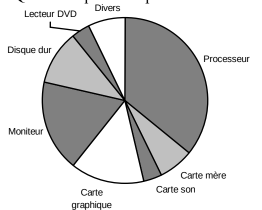
- a. Quel est le mois le plus humide à Marseille?
- **b.** Quel est le mois le moins humide à Brest?
- c. Durant quels mois pleut-il plus de 100 mm à Brest ?
- d. Où pleut-il le moins en été?.....
- e. Combien de mm (environ) tombe-t-il sur Brest en décembre ?
- f. Combien de mm (environ) tombe-t-il sur Brest en un an?
- \square 700 \square 1000

 \square 1300

1600

ACTIVITE 1.4

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



- a. Quel est le composant le plus cher ?
- **b.** Quels sont les composants les moins chers ?
- c. Quelle est la « carte » la plus chère ?
- d. Combien de cartes mères faut-il pour arriver au prix d'un processeur?
- e. Quel composant pourrait-on acheter pour le prix de 3 lecteurs DVD ?

CORRECTION

ACTIVITE 1.1

	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	

- a. La distance entre Bordeaux et Paris est de 559 km
- **b.** La distance entre Toulouse et Marseille est de 400 km
- c. Les deux villes distantes d'exactement 668 km sont Lyon et Lille.
- d. Les deux villes les plus proches sont Paris et Lille.
- e. La distance entre Paris et Lyon.

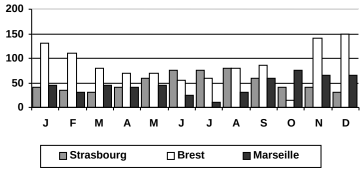
ACTIVITE 1.2

		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

- a. Combien y a-t-il de filles externes en $6^{\text{ème}}$?
- **b.** Combien y a-t-il de garçons ½ P. en 3^{ème}?
- c. Combien y a-t-il de filles ½ P. ?
- 1.7.
- d. Combien y a-t-il de garçons externes?
- e. Combien y a-t-il d'élèves en 5^{ème}?
- f. Combien y a-t-il d'élèves?
- g. Combien y a-t-il d'externes en 4^{ème} ?
- **h.** Combien y a-t-il de garçons en 6^{ème}?
- *i.* Combien y a-t-il d'externes ? 166+177=343
- *i.* Combien y a-t-il de filles ? 166+128=294

ACTIVITE 1.3

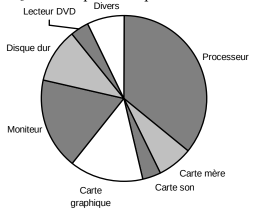
Ce graphique représente les précipitations (en mm) dans 3 grandes villes de France sur une année.



- a. Le mois le plus humide à Marseille est Octobre.
- b. Le mois le moins humide à Brest est Octobre.
- c. Il pleut plus de 100 mm à Brest en Janvier, Février, Novembre et Décembre.
- d. Il pleut le moins en été à Marseille
- e. Il tombe sur Brest en décembre environ 150 mm.
- *f.* Il tombe sur Brest en un an environ 1000 mm de pluie.

ACTIVITE 1.4

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



- a. Le composant le plus cher est le processeur.
- **b.** Les composants les moins chers sont la carte son et le lecteur DVD.
- c. La « carte » la plus chère est la carte graphique
- *d.* Il faut 5 cartes mères pour arriver au prix d'un processeur.
- e. Pour le prix de 3 lecteurs DVD on pourrait acheter le disque dur.