

Chapitre bonus : Statistiques

cours tiré de http://mathsenligne.net/telechargement/6eme/6n7/6n7_fc1.pdf

I. LIRE UN TABLEAU.

Ce tableau donne la répartition des élèves demi-pensionnaires et externes selon les classes.

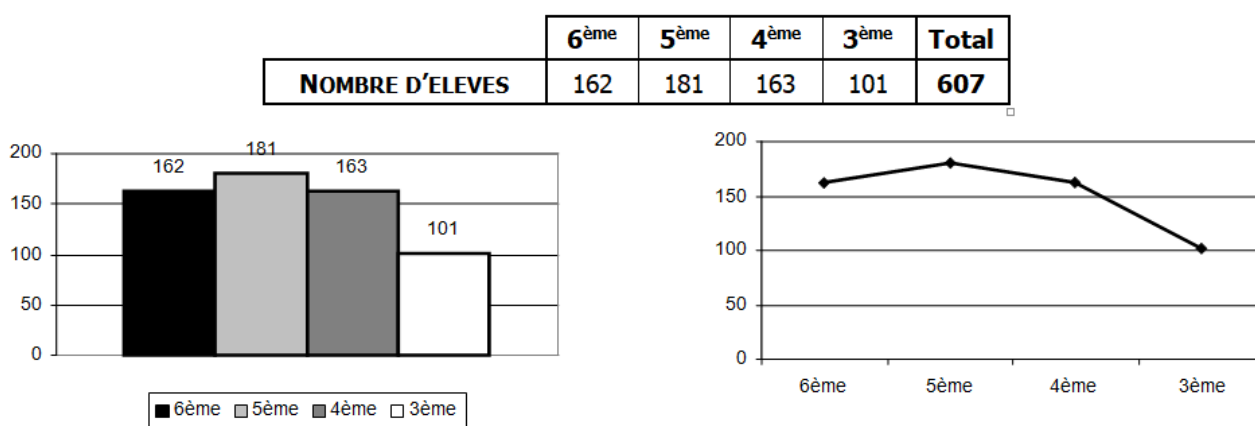
	6°	5°	4°	3°	Total
Demi-pensionnaires	84	85	72	37	278
Externes	78	96	91	64	329

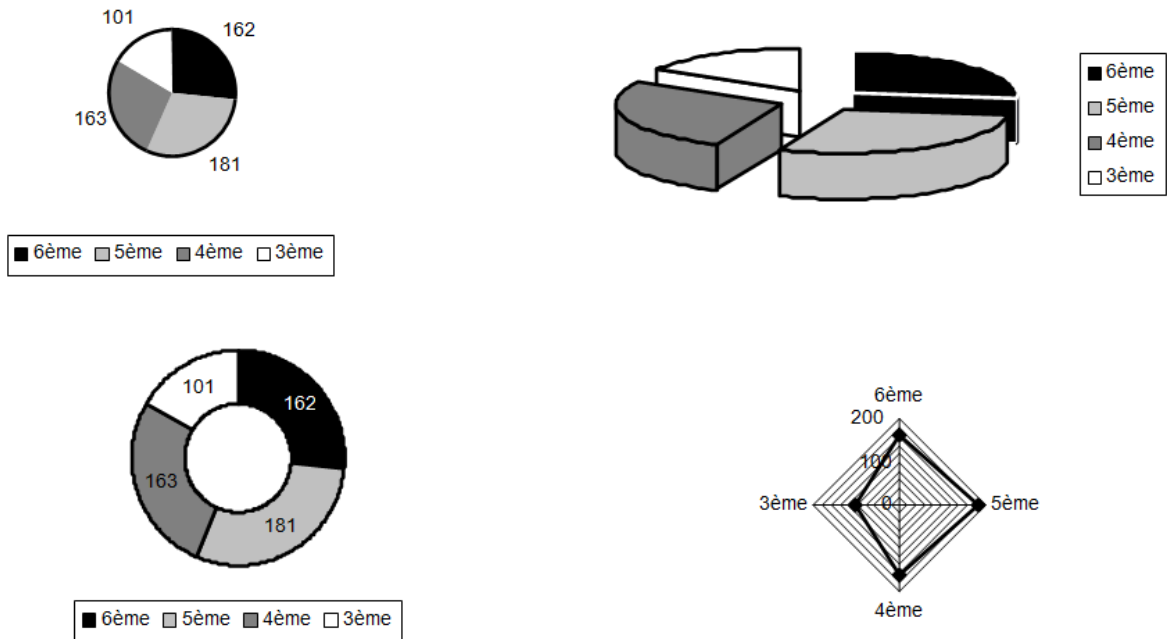
Pour lire un tableau, on utilise à chaque fois le croisement d'une ligne et d'une colonne.

Exemple :

II. DIAGRAMMES STATISTIQUES.

Voici un relevé statistique, que l'on va représenter en utilisant différents diagrammes :





Ces diagrammes (ou graphiques) permettent de visualiser plus facilement les résultats d'une étude statistique, mais **n'apportent aucun renseignement de plus que le tableau correspondant.**

Ce que j'attends de vous :

- Savoir lire et comprendre un diagramme ou un tableau
- Savoir créer un diagramme à partir d'un tableau

Liste d'exercices pour vous y aider :

http://mathsenligne.net/telechargement/6eme/6n7/6n7_ex1.pdf

http://mathsenligne.net/telechargement/6eme/6n7/6n7_ex2.pdf

http://mathsenligne.net/telechargement/6eme/6n7/6n7_ex3.pdf

Ex 1 à 24 p 107

N'hésitez pas à me montrer vos exercices pour vérification.