

Module 11 : rechercher dans une base de données (2)

Ce module doit se réaliser avec le logiciel Excel, donc sous Windows. Tu découvriras de nouvelles manières de filtrer les données.

Les requêtes

- Rends-toi sur le site de l'école : <http://www.icmr.be>
(si cela ne fonctionne pas : <http://ns1.adjustname.net/~icmr/>)
- Dans la section **Moreau – pédagogie - cours en ligne – informatique**, ouvre l'exercice du module 11.
- Active l'option *filtre automatique* et déroule le menu du champs *Prénom*. Clique sur *Personnalisé*.

	A	B	C	D	E
1	Nom	Prénom	date de naissan	classe	attestation
2	Moulay	(Tous)	2 avril 1990	3ptb2	A
3	Talhaoui	(10 premiers)	13 décembre 1989	3ptb1	C
4	El Alouani	(Personnalisé)	2 octobre 1987	3ptb2	B
5	Laabich	Abdil	6 décembre 1988	3ptb2	A
6	El Mnebhi	Alex	16 mai 1991	3ptb1	A
7	Yalkharnev	Asllan	4 juin 1992	3nth2	C

- Complète le filtre pour afficher tous les prénoms qui **contiennent** la lettre **d**

Exercices : à toi de jouer !

Effectue les requêtes sur l'ordinateur puis complète les fenêtres sur ta feuille

- 1) (rappel) classe les noms par ordre alphabétique

paraphe du professeur

2) Affiche tous les élèves qui ont eu une attestation A

combien y en a-t-il ?.....

3) Affiche tous les élèves qui ont eu une attestation C

combien y en a-t-il ?.....

4) Affiche tous les élèves qui ont droit à une deuxième session

combien y en a-t-il ?.....

5) Affiche tous les élèves qui ont plus de 18 ans (aujourd'hui, nous sommes le)

combien y en a-t-il?

6) Affiche tous les élèves qui ont moins de 16 ans

combien y en a-t-il?

7) Affiche les élèves de 3PTB1 qui ont eu une attestation A

- combien y en a-t-il?

- comment as-tu fait?

.....

.....

8) Affiche les élèves de 3PTB2 qui ont une deuxième session

- combien y en a-t-il?

- comment as-tu fait?

.....

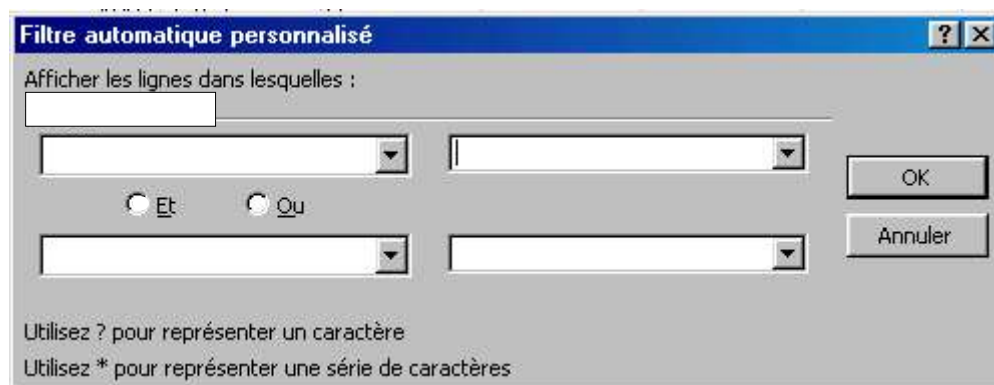
.....

9) Affiche les noms qui se terminent par la lettre i



combien y en a-t-il?

10) Affiche les noms qui commencent par C ou par D



Combien y en a-t-il ?