Le fichier [Populations du 67 et du 68.xls] donne les populations des 527 communes du Bas-Rhin et des 377 communes du Haut-Rhin (source : Insee, Recensement de la population 2010).

Problème: Le but du travail est de résumer l'enquête statistique par les moyens habituels: graphique et indicateurs statistiques.



Travail

1- Rechercher - Analyser

Ouvrir le fichier et prendre connaissance des résultats de l'enquête.

Regroupement des données en classes		250												
Taille (en nombre d'habitants)	Effectifs													
Moins de 50	1	200												
De 50 à 99	2													
De 100 à 199	28	150												
De 200 à 399	100													
De 400 à 999	208	100												
De 1000 à 1999	94													
De 2000 à 3499	46	50												
De 3500 à 4999	20													
De 5000 à 9999	15	0	NA=:==	D- 50	D-	-	D-	De	D-	D-	D-	D-		Dlue
De 10000 à 19999	9			De 50 à 99	De 100 à	De 200 à	De 400 à		De 2000	De 3500	De 5000	De 10000	De 20000	Plus) de
De 20000 à 49999	3				199	399	999	à	à	à	à	à	à	50000
Plus de 50000	1							1999	3499	4999	9999	19999	49999)

Rédiger un commentaire sur le graphique donnant la répartition des populations communales du Bas-Rhin.



Appeler le professeur : Présenter oralement le commentaire.

2- Réaliser

Déterminer, en utilisant les fonctionnalités du tableur, les indicateurs statistiques relatives au Bas-Rhin. Résumer de même l'enquête statistique pour le Haut-Rhin (s'inspirer du travail réalisé pour le Bas-Rhin).

3- Valider et communiquer



Appeler le professeur : Présenter oralement les résultats.



Pour aller plus loin comparons les deux départements

Rédiger une note de synthèse pour comparer les populations communales des deux départements (en présentant tous les éléments utiles à la comparaison).