

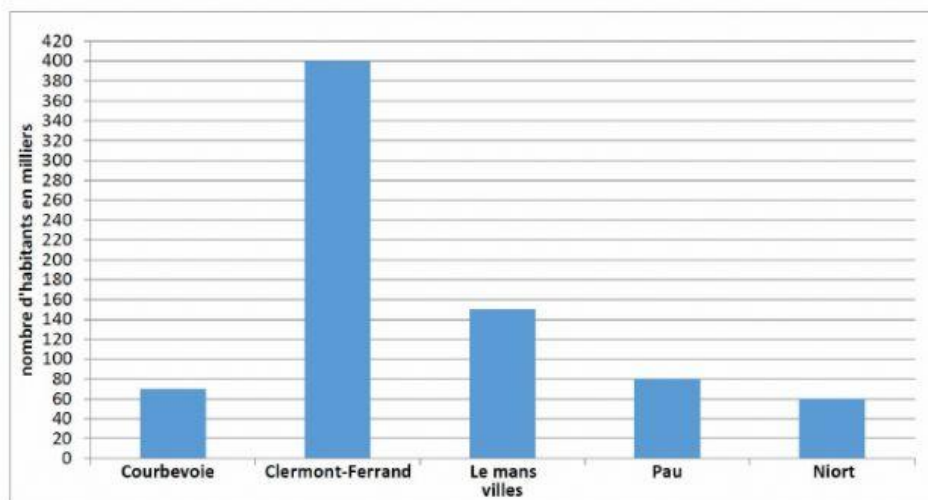
**Énoncé 1.** Le diagramme en bâtons ci-dessous représente le nombre d'habitants de quelques villes françaises.

- Choisis les éléments te permettant d'obtenir le meilleur titre qui conviendrait à ce graphique :

..... en fonction .....

- Détermine combien d'habitants il y a dans chaque ville en lisant les informations représentées sur le graphique. Fais attention aux unités dans lesquelles on compte.

Villes	Courbevoie	Clermont-Ferrand	Le Mans	Pau	Niort
Nombres d'habitants en milliers	≈				
Nombre d'habitants	≈				



- En réunissant les habitants de chaque ville, combien y en a-t-il en tout ? .....
- Dans quelle ville y a-t-il le plus d'habitants ? .....
- Dans quelle ville y a-t-il le moins d'habitants ? .....
- La graduation de l'axe vertical commence à 0 : .....
- L'écart entre chaque graduation de l'axe vertical est le même : .....
  - Si tu as répondu oui à la question précédente, que vaut l'écart entre chaque graduation ?  
..... milliers