

L'INTERPRÉTATION DES GRAPHIQUES

Description

Le but de cette activité est d'interpréter des nombres, organisés dans un graphique.

Objectifs d'apprentissage



- Comprendre des informations complexes rapidement et facilement.
- Une façon simple de repérer les tendances, de comparer les choses et de prendre des décisions.



Temps nécessaire

30 minutes

Cadre d'apprentissage

En paires ou en petits groupes



Matériel nécessaire

Polycopié avec le graphique, stylos

Conseils pratiques

- La difficulté de l'activité peut varier en fonction du type de graphique, du nombre de nombres et de variables qu'il contient.
- Il est préférable de faire cet exercice en binôme ou en petit groupe de trois personnes.
- Il est préférable de choisir un graphique sur un sujet que le groupe connaît bien.

Conseils étape par étape

1. Observez attentivement le graphique. Identifiez le type de graphique et les informations qu'il contient.
2. Faites attention aux principaux pics et aux principales baisses, ainsi qu'aux périodes d'augmentation et de diminution.
3. Répondez aux questions ci-dessous.
4. Travaillez par deux ou en petits groupes. Posez-vous mutuellement d'autres questions sur le graphique.

Résultats attendus

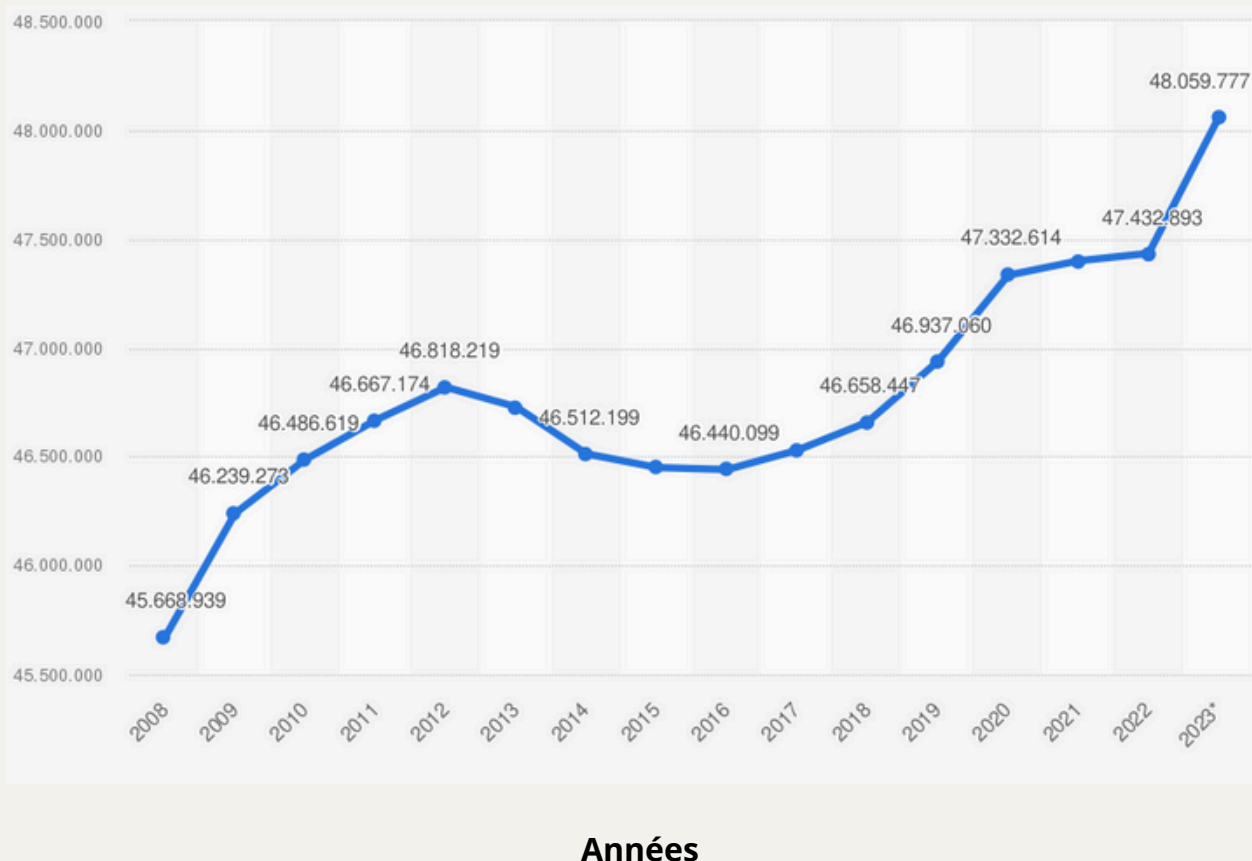
Formation à l'interprétation des données, capacité à voir la logique, les tendances, les valeurs les plus élevées et les plus basses.

La source de l'activité: DSG



L'INTERPRÉTATION DES GRAPHIQUES

Population de l'Espagne 2008 - 2023



Questions

1. En quelle année la population de l'Espagne a-t-elle été la plus élevée ? Et la plus faible ?

.....

2. Nommez les périodes de croissance et de déclin de la population.

.....

3. A quel moment la population a-t-elle le plus augmenté en un an ?

.....

L'INTERPRÉTATION DES GRAPHIQUES

Réponses

1. En quelle année la population de l'Espagne a-t-elle été la plus élevée ? Et la plus faible ?

2023/2008

2. Nommez les périodes de croissance et de déclin de la population.

Croissance : 2008 -2012, 2016 -2023

Déclin : 2012-2016

3. À quel moment la population a-t-elle le plus augmenté en un an ?

Entre 2008-2009 et 2022-2023

