



EN ROUTE POUR LE...

FRANÇAIS

G11

Les types de phrase

- Identifier les types de phrase (déclaratif, interrogatif et impératif).
- Utiliser les différents types de phrase.
- Combiner les types et les formes de phrase.



Qu'avez-vous appris sur **les formes de phrase** ?

Dans ce tableau, les phrases ont été classées **en trois catégories**.

À vous de trouver ce que **les phrases de chaque catégorie ont en commun**.

Donnez **un titre** à chaque colonne.

...
Sophie Germain était une grande mathématicienne.	Quel est le domaine de recherche de Sophie Germain ?	Étudiez les théories de Sophie Germain.
Elle a contribué à la théorie des nombres.	Est-ce que Sophie Germain a travaillé sur les nombres premiers ?	Lisez ses travaux sur les nombres premiers.
Elle a utilisé un pseudonyme pour participer à des concours scientifiques.	A-t-elle travaillé avec Gauss ?	Explorez l'histoire de ses contributions.
Ses recherches ont influencé les mathématiques modernes.	Elle a été reconnue de son vivant ?	Admirez son courage face aux préjugés.

...
Sophie Germain a étudié les vibrations des plaques métalliques.	Pourquoi Sophie Germain s'intéressait-elle aux plaques vibrantes ?	Consultez ses recherches sur l'élasticité.
Elle a obtenu un prix pour ses travaux en physique.	Est-ce que ses travaux sur l'élasticité ont inspiré d'autres scientifiques ?	Étudiez ses découvertes en physique.
Elle correspondait avec d'éminents mathématiciens de son époque.	A-t-elle influencé la théorie de l'élasticité ?	Écrivez un résumé de ses échanges épistolaires.
Ses idées ont enrichi le domaine des mathématiques et de la physique.	Sophie Germain a travaillé en secret à cause des discriminations ?	Renseignez-vous sur les difficultés qu'elle a surmontées.

À quoi sert chaque **type de phrase** ?

Qu'est-ce qui caractérise **une phrase interrogative** ?

Quelles sont les **différentes manières de la construire** ?



EN ROUTE POUR LE...

FRANÇAIS

Grammaire

G11

Les types de phrase

Leçon

Type interrogatif

J'étudie les mathématiques. ← Type déclaratif
 Comment vous appelez-vous? ← Type interrogatif

Expliquez-moi votre parcours. ← Type impératif

Leçon

- **Le type déclaratif**: il permet de communiquer une **information**.
 EX.: *Les mathématiques me passionnent.*
- **Le type interrogatif**: il permet de poser une **question**.
 - ▶ Une phrase interrogative peut commencer par un mot interrogatif (*comment, pourquoi, quel, qui...*) ou par l'expression « est-ce que ».
 Elle se termine par un point d'interrogation.
 - ▶ Le sujet est inversé (placé après le verbe). Mais, à l'oral ou dans le langage familier, il arrive que le sujet soit avant le verbe.
 EX.: *Quel est votre métier ? Est-ce que vous êtes mathématicienne ? Êtes-vous mathématicienne ? Vous êtes mathématicienne ?*

Type interrogatif → J'étudie les mathématiques. ← Type déclaratif
Comment vous appelez-vous ?
Expliquez-moi votre parcours. ← Type impératif

- **Le type impératif**: il permet de donner un **ordre** ou un **conseil**.
EX.: Regarde par la fenêtre.
- **Les trois types de phrase peuvent se combiner avec les formes négative et exclamative.**
EX.: Type déclaratif + forme négative + forme exclamative : *La fenêtre n'est pas ouverte !*
Type interrogatif + forme exclamative : *Où est donc mon cahier de maths !*
Type impératif + forme négative + forme exclamative : *Ne ferme pas la fenêtre !*