# Fiche résumé

Découvrir l'intelligence artificielle



## Qu'est-ce que l'intelligence artificielle?



- L'IA est un programme qui analyse des données pour produire une réponse.
- Elle ne comprend pas : elle calcule, repère des modèles et reproduit.
- Elle a besoin de **données** (textes, images...) et d'un **algorithme** pour fonctionner.

## Les grands types d'IA

Il n'existe pas une IA unique, mais une diversité de modèles, chacun conçu pour un type de tâche.















# Comment rédiger un prompt?

Il n'existe pas une IA unique, mais une diversité de modèles, chacun conçu pour un type de tâche. Pensez à inclure les éléments suivants.



#### Le **rôle** de l'IA

exemple: « Tu es un enseignant... »



#### La **tâche** demandée

exemple: « Explique-moi... »



#### Le format souhaité

exemple: « En 5 points, en 1 paragraphe... »

## Conseil

Si la réponse ne convient pas : corrigez, précisez, relancez.







# **Bonnes pratiques**



Ne pas partager de données personnelles.

Utiliser l'IA quand c'est vraiment utile.

### A surveiller



L'IA a aussi ses limites.

Voici 3 points importants à garder en tête.



L'IA peut produire des **erreurs**.



Les réponses peuvent être **biaisées** (hallucinations).



L'IA consomme beaucoup d'énergie et d'eau.





