**Module sys — Analyseur d’arguments en ligne de commande**

**🎯 Objectif :**

Créer un script Python que l’utilisateur peut exécuter **avec des arguments** en ligne de commande, par exemple :

bash

CopyEdit

python script.py Alice 25

**📋 Énoncé :**

1. Utilise sys.argv pour récupérer :
   * Le **nom** (1er argument)
   * L’**âge** (2e argument)
2. Affiche un message :
   * "Bonjour Alice, tu as 25 ans."
3. Si l’utilisateur oublie un argument, affiche :
   * "Erreur : Veuillez fournir un nom et un âge."

**🧠 Modules/Fonctions utilisés :**

* import sys
* sys.argv (liste des arguments passés au script)
* Gestion des erreurs (try/except ou conditions)

**✅ Bonus :**

* Vérifie que l’âge est un nombre avec isdigit() ou int().
* Si l’âge est supérieur à 100 : "Tu es une personne exceptionnelle !"