**les paramètres positionnels**

Exercice 1 : Affichage des arguments

Écrivez un script Bash qui affiche tous les arguments passés en ligne de commande.

Exercice 2 : Comptage des arguments

Écrivez un script Bash qui compte le nombre total d'arguments passés en ligne de commande

Exercice 3 : Concaténation d'arguments

Écrivez un script Bash qui concatène tous les arguments passés en une seule chaîne.

Exercice 4 : Calcul de la somme

Écrivez un script Bash qui prend trois nombres en tant qu'arguments et affiche leur somme.

Exercice 5 : Génération de noms d'utilisateurs

Écrivez un script Bash qui génère des noms d'utilisateurs en utilisant les deux premières lettres de chaque argument passé.

Exercice 6 : Validation d'un mot de passe

Écrivez un script Bash qui vérifie si un mot de passe passé en argument satisfait certaines conditions (longueur minimale, présence de chiffres, etc.).

Exercice 7 : Calcul de la moyenne

Écrivez un script Bash qui prend un nombre variable d'arguments (notes) et calcule leur moyenne.

Exercice 8 : Gestion de fichiers

Écrivez un script Bash qui prend en argument un répertoire, puis affiche la taille de chaque fichier dans ce répertoire.