



Interrogation 4

Codage

Exercice 1 :

Donner les syntaxes précises suivantes avec rédaction éventuelle :

- | | |
|--|--|
| 1. Syntaxe de la commande d'ouverture d'un fichier ouvert pour lecture. | 5. Donner les deux commandes de mise formes et leur signification. |
| 2. Si <code>fichier</code> est un fichier ouvert pour lecture, définition de la syntaxe <code>fichier.readline()</code> . | 6. Commande de vérification qu'une chaîne de caractères est composée que de lettres. |
| 3. Si <code>fichier</code> est un fichier ouvert pour lecture, définition de la syntaxe <code>fichier.readlines()</code> . | 7. Définition de la commande <code>chaine.split("mot")</code> où <code>chaine</code> est une chaîne de caractères. |
| 4. Définition de la commande <code>chaine.strip()</code> où <code>chaine</code> est une chaîne de caractères. | 8. Expliquer le fonctionnement de la commande <code>os.listdir()</code> . |

Exercice 2 :

On suppose qu'on dispose d'un fichier `fichierTexte.txt` dans le répertoire de travail courant. Faire une fonction `nbLettres()` -> `list` qui renvoie une liste de 26 entiers correspondant aux nombres de caractères de l'alphabet dans le fichier (*i.e.* , on compte le nombre de "a", de "b" etc).