

Exercice 1

1. Écrire un programme Python qui permet de créer un fichier sur le bureau nommé **monFichier.txt** et d'écrire le texte **T="Python est un langage de programmation orienté objet"**.
2. Écrire un programme Python qui permet lire le fichier **monFichier.txt**.

Exercice 2

1. Écrire un programme en Python qui permet de créer un fichier nommé **myFile.txt** et d'ajouter les lignes suivantes:
Ligne numéro 1
Ligne numéro 2
Ligne numéro 3
Ligne numéro 4
Ligne numéro 5
2. Écrire un programme en Python qui permet de remplacer la **3ème** ligne par la phrase **"désolé ! Le contenu de cette ligne a été changé !"**

Exercice 3

Écrire un programme Python qui permet de créer un fichier nommé **myFile.txt** et d'y écrire le texte suivant: ***"Python est un langage de programmation souple et flexible."***

1. Écrire un programme en Python qui permet d'ajouter à la fin du fichier **myFile.txt** le contenu suivant: "Ce contenu a été ajouté via un code Python !".

Exercice 4

1. Écrire un programme Python permettant de créer un fichier nommé **myFile.txt** et d'y écrire le texte suivant:
"Python est le meilleur langage de programmation"
2. Écrire un programme Python qui supprime le 5ème mot du fichier **myFile.txt**