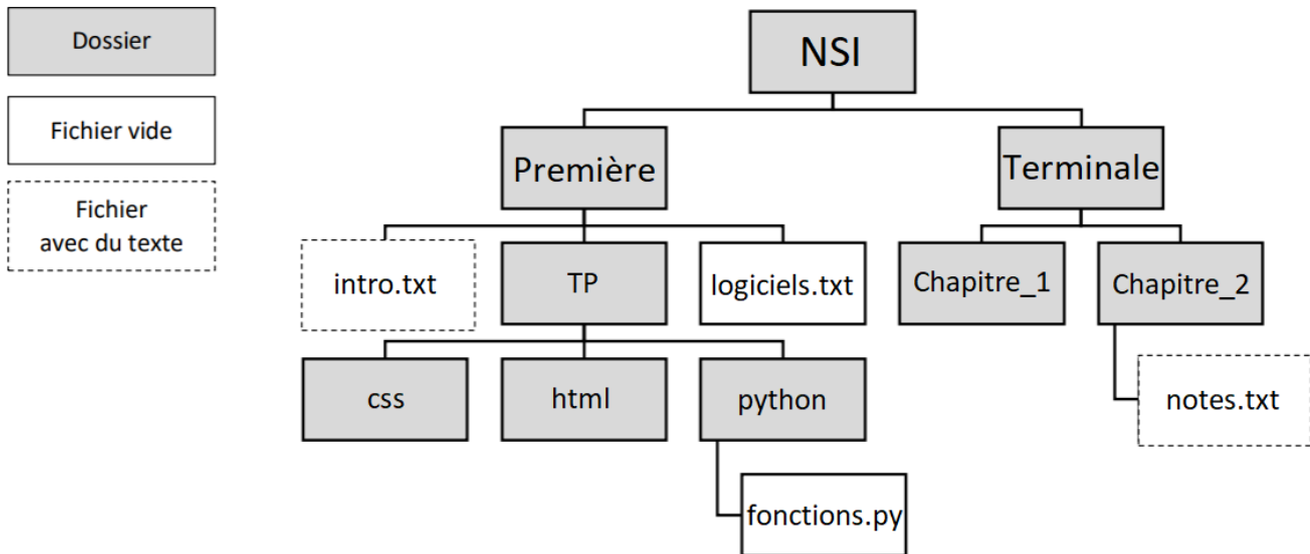


Exercice 1

Dans Linux :

Reproduire uniquement en lignes de commande l'arborescence de fichiers suivant :



Texte à mettre dans le fichier **intro.txt** :

Premier cours d'informatique

Texte à mettre dans le fichier **notes.txt** :

Chapitre 2 : La recherche textuelle

Exercices 1 à 4

Algorithme de Boyer-Moore

Exercice 2

Dans Linux :

Faire la commande `top` pour afficher les processus actifs, puis ouvrir le logiciel Firefox.

1. Le logiciel Firefox apparait-il dans les processus actifs ?
2. Quel est son PID ?

Sortir de la liste en faisant Ctrl+C

Faire la commande `kill x` en remplaçant x par le PID de Firefox.

3. Que s'est-il passé ?

Exercice 3

Dans Windows :

Ouvrir le gestionnaire des tâches pour observer les processus actifs, puis ouvrir le logiciel Firefox.

1. Le logiciel Firefox apparait-il dans les processus actifs ?
2. Quel est son PID ?

Faire un Clic+Droit sur le processus et cliquer sur "Fin de tâche".

3. Que s'est-il passé ?