Exercices file - pile Terminale - NSI

Exercice 1 : Dans une version simplifiée, nous pourrions utiliser les structures proposées par Python pour implémenter les piles et files.

- 1. Créer une classe Pile qui possédera un attribut donnees. Cet attribut sera une liste Python vide.
- 2. Implémenter les méthodes d'une pile.
- 3. Implémenter une classe File sur le même modèle.

Exercice 2 : L'historique d'un navigateur web conserve la page récemment visitée. De plus, le bouton retour arrière permet de revenir à la page précédemment explorée.

- 1. Quelle structure de données permet d'implémenter le comportement de l'historique de navigation ?
- 2. Le fichier historique.csv contient une liste d'adresses web récemment visitées.

