
Caractéristiques des séquences de données

L'objectif de ce TP est d'implémenter certaines caractéristiques des séquences de données symboliques.

Etant donné deux séquences de données S1 et S2, on vous demande d'écrire les programmes permettant de :

1. Lire deux séquences de données symboliques fournies par l'utilisateur,
2. Calculer et comparer les turbulences des deux séquences,
3. Dessiner le D-plot des deux séquences,
4. Calculer la distance sac-de-caractères entre les deux séquences,
5. Calculer la distance LCS entre les deux séquences.

NB

- Le TP sera consulté durant la semaine du 21 février 2021.
- Un rapport doit être fourni expliquant l'implémentation proposée.
- Vous êtes libre de choisir le langage de programmation à utiliser.

Responsable de la matière :
Dr A.Djeffal
