Bilan de la séquence : Structures de données abstraites

- Cours:
 - Interfaces et implémentation. : savoir différencier un type abstrait de données et un de ses implémentations, notion d'interface et d'API.
 - Listes., Piles. et Files. : connaître pour chacune de ces structures, sa définition, son fonctionnement, ses méthodes primitives et une ou deux implémentations différentes. Connaître des situations typiques d'utilisation de ces structures.
 - Dictionnaires. : connaître la définition, le fonctionnement et les méthodes primitives associées. En particulier, maîtriser l'utilisation des dictionnaires en Python. Connaître l'avantage des dictionnaires dur les listes en termes de performance.
- Exercices de base faits et corrigés durant la séquence :
 - Fiche sur les listes, piles et files. : exercices 1, 2, 3, 4, 6, 7.
 - Fiche sur les dictionnaires. : exercices 1, 2, 3, 4. Correction de l'exercice 4.
- Problèmes, T.P. et mini projets étudiés durant la séquence :
 - Parenthésage correct. : exercice 5. Corrigé.
 - T.P. Carnet d'adresses sur les dictionnaires. Corrigé.
 - Projet détecteur de langue : utilisation de dictionnaires. corrigé.
 - Notation polonaise inverse : énoncé et corrigé.
 - 2021 Métropole Jour 1 : exo 2 : énoncé et corrigé.
 - 2022 Centres étrangers Jour 1 : exo 1 : énoncé et corrigé.
 - 2022 Centres étrangers Jour 1 : exo 2 : énoncé et corrigé.
- Problèmes supplémentaires tirés des annales :
 - 2021 Centres étrangers Jour 2 : exo 1.
 - 2021 Centres étrangers Jour 1 : exo 5.
 - 2021 Amérique du Nord Jour1 : exo 5.
 - -2021 Sujet zéro : exo 1.
 - 2022 Métropole Jour 1 : exo 1.
 - 2022 Métropole Jour 2 : exo 2.
 - 2022 Mayotte Liban Jour 1 : exo 1.
 - 2022 Mayotte Liban Jour 2 : exo 1.
 - 2022 Amérique du Nord Jour 1 : exo 5.
 - 2022 Centres étrangers Jour 2 : exo 2.
 - 2021 Centres étrangers Jour 1 : exo 2.
 - 2021 Métropole Septembre Jour 2 : exo 2.