Python: Exercices sur les listes



Exercice 1:

Écrire un programme qui permet de saisie une date au format JJ/MM/AAAA. Le programme affiche la date au format JJ-MM-AAAA.

<u>NB</u> : chaque partie de la date doit être valide.

Exercice 2:

Soit la constante suivante : "Je m'appelle ... et j'étudie à l'école ... mon langage préféré est ...". Écrire un programme qui affiche la constante avec vos données personnelles saisi au clavier

Exercice 3:

Écrire un programme qui permet de remplir une liste d'entier puis de saisir un entier **N**, Le programme supprime toutes les occurrences de N de la liste.

Exercice 4:

Écrire un programme qui permet de remplir une liste de phrases puis de saisir un mot **M**, Le programme supprime toutes les phrases contenant le mot de **M** de la liste.

Exercice 5:

Écrire un programme qui permet de saisir une phrase. Le programme compte le nombre de voyelles de la phrase et pour chaque voyelle, son nombre de présences.

Exercice 6:

Écrire un programme qui permet de remplir une liste d'entiers. Le programme supprime les entiers dupliqués de la liste.

Exercice 7:

Écrire un programme qui permet de saisir une chaine de caractères **CH** et qui crée une liste des mots contenant au moins un chiffre et une majuscule.