Université de Sousse École pluridisciplinaire internationale Département informatique



A.U.: 2019/2020

Niveau : 2ème Année Préparatoire

Module: POO C++ (TP)

Enseignante: Maissa HAMOUDA

TP1 bis: chaines de caractères

Exercice 1

Écrire un programme qui demande à l'utilisateur de taper un verbe du premier groupe et qui le conjugue à l'indicatif présent.

Exercice 2

Écrire un programme qui saisit une chaîne pouvant contenir des espaces et qui affiche chaque mot de la chaîne, le séparateur étant l'espace.

Exemple, on tape: je pense donc je suis

Le programme affiche :

mot1:je

mot2:pense

mot3:donc

mot4:je

mot5:suis

Exercice 3

Écrire un programme qui demande à l'utilisateur de taper une chaîne de caractères et qui indique si cette chaîne est un palindrome ou non.

Exercice 4

Écrire un programme qui demande à l'utilisateur de taper une chaîne de caractères et qui affiche la lettre (minuscule ou majuscule) la plus fréquente.