

L.M.M.NABEUL	DEVOIR DE CONTROLE N°2 (PRATIQUE)	DUREE : 1 H
INFORMATIQUE		CLASSE : 4SI 1
		BEN ARBIA ADEL

On se propose de créer un fichier texte composé au moins de deux lignes et l'enregistrer sous le nom **FTEXTE.TXT** dans C:\BAC2009.

Ecrivez un programme en pascal qui utilise un système de menu pour faire l'un des traitements suivants :

- "V" : Calculer (récursivement) puis afficher la fréquence des voyelles (majuscules et minuscules) dans le fichier F.
- "M" : Chercher puis afficher le mot le plus long dans le fichier F.
- "R" : Remplir un fichier G de type chaîne de caractères par les mots qui commencent par une lettre donnée.
- "Q" : Quitter le programme.

Travail demandé :

- 1) Saisir votre programme et l'enregistrer dans C:\BAC2009 sous votre nom.
- 2) Compiler votre programme et l'exécuter.

Grille d'évaluation

	<i>Compilation</i>	<i>Structures de données</i>	<i>Programme principal</i>	<i>Module 1</i>	<i>Module 2</i>	<i>Module 3</i>
Notes	3	2	5	4	3	3