

Lycée Secondaire 2 Mars 1934 - Goubellat

Date : 12 / 11 / 2011

Durée : 1 Heure

Classe : 3<sup>ème</sup> SI 2

Professeur : Mlle HAMMAMI Fatima

**Devoir de contrôle théorique N°1 en  
INFORMATIQUE**

Nom et Prénom : .....

Note : ...../20

EXERCICE 1 (5 PTS)

1) On donne la partie déclaration suivante :

**TYPE**

**ETAT** = (CELIBATAIRE, MARIE, DIVORCE, VOEUF) ;

**PERSONNE** = CELIBATAIRE .. DIVORCE;

**CIVIL** = ARRAY [1 .. 5] OF PERSONNE ;

**VAR**

**B** : CIVIL ;

**P** : PERSONNE ;

Pour chacune des affectations suivantes, mettre **VRAI** si l'affectation est permise et **FAUX** sinon :

B[1] := MARIE ;	
B := VOEUF ;	
B[2] := VOEUF ;	

B[2] := 5 ;	
B[6] := DIVORCE ;	
P := DIVORCE;	

2) Déclarer ces variables en langage Pascal :

(2.5 points)

- Une matrice M de 5 lignes et 10 colonnes de réels
- Une variable X de type chaîne de caractères qui contient au maximum 10 caractères
- Une variable C de type caractère
- Un type intervalle entre la lettre « A » et la lettre « H »

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



