

Devoir de contrôle N°3

Exercice N°1 (4pts)

Soit la fonction booléenne VERIF suivante :

function verif (ch : **String**): ;

Var

..... ;

..... ;

Begin

Test:= False;

Vc:=0;

Repeat

Vc:= Vc +1;

if not(Upcase(ch[Vc]) in ['A'..'Z']) **then**

Begin

Test:= True;

End;

Until (test=True) **or** (Vc = length(ch));

.....;

End;

Questions :

1. Compléter les pointillées par les données manquantes.

2. Que fait cette fonction ?

.....

.....

Exercice N°2 (3pts)

Pour chacune des propositions suivantes, répondre par **V** si elle vraie et **F** si elle est fausse.

1) Un moteur de recherche sert à

- Se connecter à Internet
- Rechercher les informations sur Internet
- Envoyer des messages

2)Un lien hypertexte peut se présenter sous forme :

- D'un texte
- D'une image
- D'une URL

3)Http est un protocole spécialement conçu pour :

- Discuter entre les internautes
- Réaliser un transfert de fichiers via Internet
- Consulter des sites Web

4)Ftp est un service Internet qui permet :

- La discussion entre les internautes
- La recherche d'informations
- Le téléchargement de fichiers

Exercice N°3 (10pts)

1) Que faut-il avoir pour se connecter à Internet ?

.....

.....
.....
.....

2) Citer quatre services d'Internet.

.....
.....
.....

3) Quels sont les moyens pour faire la recherche d'information dans l'Internet?.....

.....

Exercice N°4 (3pts)

Compléter les phrases suivantes :

1) Chaque ordinateur connecté à Internet possède une adresse électronique, appelée adresse

☐① Pour pouvoir envoyer et recevoir des messages par Internet, il faut Disposer d'une adresse électronique, appelée adresse

☐① Pour pouvoir consulter une page sur Internet, il faut savoir son adresse, dite adresse