

Evaluation de l'informatique N°1 (2^{ème} semestre)

Exercise N°1(4pt)

Remplir la grille ci -contre sachant
que verticalement figurent les
périphériques de sortie et
horizontalement figurent les
périphériques d'entrée

A 10x10 grid is shown, with a decorative background of green and blue leaves on the left side. The grid is composed of 10 columns and 10 rows. The first column is filled with a solid light blue color. The remaining columns are white. The grid is used for a logic puzzle.

Exercice N°2(4pt)

Compléter le texte ci-dessus on utilisant les expressions suivantes:

Exécuter la commande coller - l'emplacement source - accède à l'emplacement destination - sélectionner et exécuter la commande copier.

Pour copier un ou plusieurs fichiers à partir d'un endroit vers un autre, on accède d'abord àon.....puis on.....
.....et on.....

Exercice N°3(4pt)

Par une flèche relier chaque touche par son effet.

<u>Touche</u>
←
Fin (End)
↙ (home)
↓

<u>Effet</u>
Fin de ligne
Ligne suivant
Début de la ligne
Caractère précédent

Exercice N°4(4pt)

Répondre par « vrai » ou « faux ».

1. Un dossier peut contenir des dossiers et des fichiers
2. Les ponctuations simples doivent être précédés et suivis d'un espace
3. Un fichier est caractérisé seulement par son extension
4. Renommer un fichier ou dossier c'est changer son nom

Exercice N°5(4pt)

Ecrire la définition d'un dossier.

.....

.....

.....

.....

Année scolaire: 2011/2012



Nom & prénom:.....

Classe:.....

Numéro:.....

Collège Jamal Addine
Al afghani



college.9raya.tn



college.9raya.tn