

| | | |
|---|---|-------------------|
| Année scolaire 2009/2010 Durée : 1h | Lycée Hidra ☺ Informatique ☺ Devoir de synthèse N°1 | Prof : ABID Aymen |
|---|---|-------------------|

| | | |
|---|--------------------|-----------------|
| Nom & Prénom : Classe 9 ^{ème} année.... | N° d'ordre : | Note :/20 |
|---|--------------------|-----------------|

Exercice 1 : (5points)

Cocher la bonne réponse

a) Le réseau informatique assure le partage:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> des ressources matérielles | <input type="checkbox"/> des ressources logicielles |
| <input type="checkbox"/> des ressources matérielles et logicielles | |

b) Un réseau local échange des données avec un débit :

- | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> fort | <input type="checkbox"/> moyen | <input type="checkbox"/> faible |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|

c) Le débit sera fort avec une :

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> grande distance | <input type="checkbox"/> distance moyenne | <input type="checkbox"/> distance réduite |
|--|---|---|

d) Un réseau informatique est un ensemble :

- | | | |
|---|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> d'informations | <input type="checkbox"/> de fichiers | <input type="checkbox"/> d'équipements informatique |
|---|--------------------------------------|---|

e) Le logiciel de partage d'écran est:

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Microsoft Word | <input type="checkbox"/> Microsoft Power Point | <input type="checkbox"/> Windows Net Meeting |
|---|--|--|

Exercice 2 : (4 points)

Mettre en cercle les bonnes réponses :

- Un réseau (informatique/local/étendu) permet de relier des ordinateurs dans un petit espace.
- (5A/A5) est une adresse d'une cellule dans un tableau.
- « Microsoft Excel » est un logiciel de traitement (de donnée sous forme d'une grille/d'image).
- « Un tableau/ une cellule » est un ensemble de cases sous forme de lignes et colonnes.

Exercice 3 : (1 point)

Définir un tableur :

.....

.....

.....

Exercice 4 : (10 points)

Pratique

1) Créer votre propre dossier :

- **Nom dossier** : Numéro_nom_prénom_classe
- **Emplacement** : Mes documents

2) Une superette veut sauvegarder la liste de ces produits de stocker sur un ordinateur sous forme d'un document bien organisé et dans laquelle le calcul du capital sera automatique.

Ce capital est la somme des produits du 'nombre d'unité disponible' par le 'prix d'une unité'.

a. Lancer le logiciel « MicroSoft Excel »

b. Enregistrer un nouveau classeur Excel :

- Nom de Fichier : Numéro_Nom_prénom_pratique
- Emplacement : votre propre dossier (Numéro_nom_prénom_classe)

c. Saisir et organiser ces données dans votre propre classeur
(Numéro_Nom_prénom_pratique)

- Produit 1 : Clavier
Nombre_d'unité_disponible : 100
Prix_unité(DT) : 10

- Produit 2 : Souris
Nombre_d'unité_disponible : 150
Prix_unité(DT) : 3

- Produit 3 : imprimante
Nombre_d'unité_disponible : 20
Prix_unité(DT) : 90

- Produit 4 : DVD
Nombre_d'unité_disponible : 1000
Prix_unité(DT) : 1

- Produit 5 : Flash_disque_4Go
Nombre_d'unité_disponible : 120
Prix_unité(DT) : 15

