

Lycée Ksibet el mediouni

*A.S :2009-2010
Date : 30.11.2009
Durée : 1 heure*

**DEVOIR DE SYNTHÈSE
N°:1
INFORMATIQUE**

*Prof : M^{me} HADDAD
Classe : 2Eco et services*

Nom Prénom

Note

N.B : Cette feuille doit être remise à la fin de l'épreuve.

Partie théorique (10 points)

Exercice 1 : (4 points)

Inscrire les termes suivants aux bons endroits:

Fonctionnalités- démarrage – programmes – système – l'ordinateur –noyau – utilitaires – RAM.

Au moment du de l'ordinateur et après avoir choisi le système d'exploitation à utiliser,..... cherchera l'emplacement de ce dernier pour le mettre en marche. Une partie du Sera placée dans la : c'est du système comportant les fonctionnalités les plus utilisées. D'autres disponibles dans le système d'exploitation existant sous forme de appelés seront lancés dans le cas de besoin.

EXERCICE 2 : (3 pts)

Mettez "X" devant le chemin spécifique correcte.

- d:/ document \ document.doc (...)
- c:\ document.doc (...)
- d:\ document.gif \ document (...)
- c:\ exel \ .exe (...)
- c:\doc\doc (...)
- document.xls (...)

↪Tournez la page SVP ↪

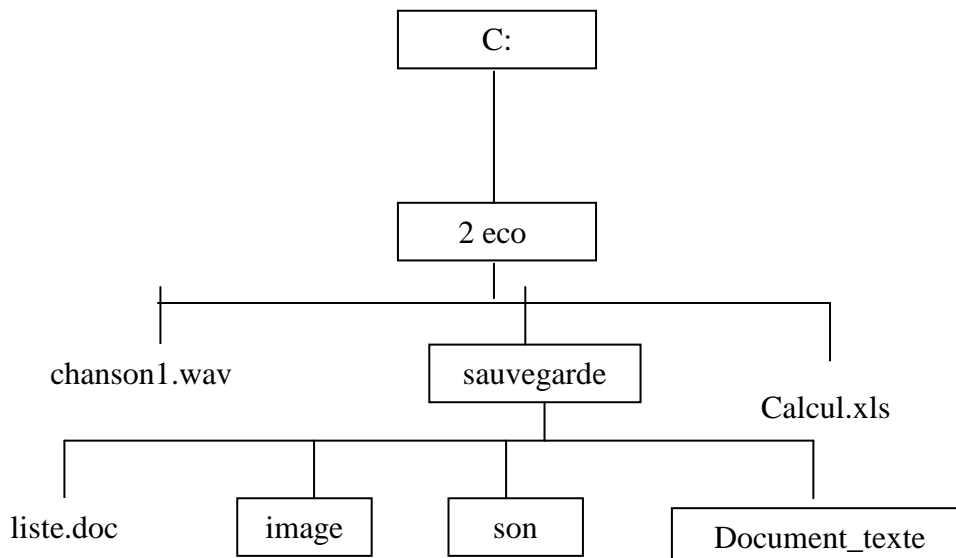
EXERCICE 3: (3 pts)

3. Donner deux avantages d'un réseau informatique avec un exemple pour chaque avantage :

↙.....
↘.....

Partie pratique (10 points)

Soit l'arborescence suivante :



Questions :

- Créer cette arborescence sous le lecteur C:\. (4pts)
- Renommer le dossier **2eco** votre **nom et prénom**. (1 pt)
- Donner la spécification (chemin d'accès) du fichier liste.doc: (2 pts)
Ecrire votre réponse dans le fichier liste .
- Copier le fichier « chanson1 » dans le dossier son. (1pts)
- Supprimer le dossier Image . (1pts)
- Déplacer cette arborescence sous le bureau (1 pts)

BON TRAVAIL ... ☺