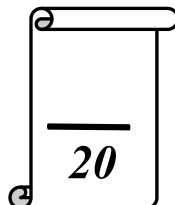


<b>Collège Ali Belhwène Kélibia</b>	<b>Devoir de contrôle N° 2</b>	<b>Prof : M<sup>me</sup> Zouaoui.</b>
Classe : 8 <sup>ème</sup> année de base		Matière : Informatique
Date : 18/02/2011 A.S : 2010/2011		Durée : 1 heure

Nom : ..... Prénom : ..... Classe : 8B5 Note :



### **Exercice N°1:** (12 pts)

#### **Question 1 (le logiciel PowerPoint)**

1. Lancer le logiciel de présentation Microsoft PowerPoint.  
Créer une nouvelle présentation à partir du modèle de conception « Capsules ».  
Insérer les diapositives ci-dessous (NB : il y a un tableau dans la première diapositive et une zone de texte en bas de la diapositive 2). **(4.5 pt)**

<b>Les périphériques</b>	<b>D'entrée</b>	<b>De sortie</b>	<b>D'entrée sortie</b>
D'entrée	Clavier Scanner	Ecran	modem
De sortie			
D'entrée/sortie	8 B 5		

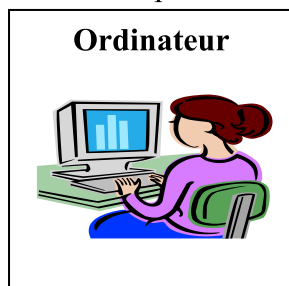
Diapositive 1

Diapositive 2

Diapositive 3

Diapositive 4

2. Enregistrer le travail sur le bureau sous votre nom. **(0.5 pt)**
3. Appliquer la mise en forme suivante dans la deuxième diapositive: **(2 pt)**  
sur le titre: Le titre : « **centré** », La police : « Arial », La taille : **60**, La couleur : **Rouge**, Le style : « **Gras** ».  
sur les paragraphes : La police : « **Verdana** », La taille : **32**, le style : **italique**.
4. Insérer des images du scanner, de l'écran et du modem à partir du dossier périphériques qui se trouve sur le bureau. **(1.5 pt)**
5. Insérer un son de la bibliothèque dans la troisième diapositive. **(1 pt)**
6. Insérer une nouvelle diapositive contenant une image clipart au début comme suit : **(1.5 pt)**



7. Changer le modèle de conception. **(1 pt)**



## Exercice N°2 : (8 pts)

### Question 1 (3 p)

Répondre par V (vrai) ou F (faux) et justifier:

- 1- L'effet « fondre en ouverture » modifie la fréquence du son. ....  
.....
- 2- Une présentation est composée de plusieurs pages. ....  
.....
- 3- Un document multimédia est un document qui contient des textes seulement. ....  
.....

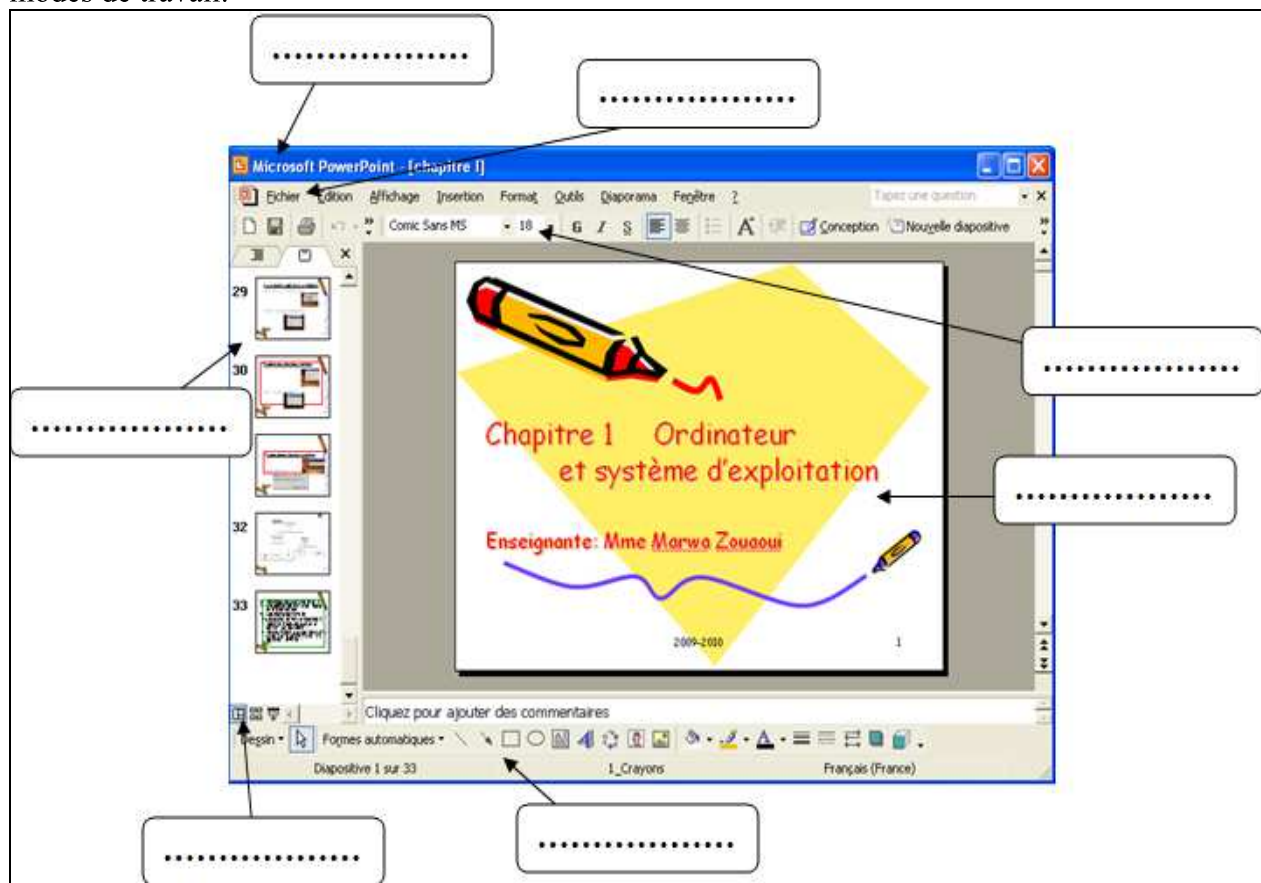
### Question 2 (1.5 p)

A- En classe, on a traité le son avec le logiciel Audacity. Donner trois exemples de traitements :

- 1- ..... 2-.....
- 3- .....

### Question 3 (3.5 p)

Compléter la figure de la liste suivante: la fenêtre des diapositives, la barre de mise en forme, la barre de dessin, la barre des menus, la zone de travail, la barre des titres, les modes de travail.



**BON TRAVAIL**

