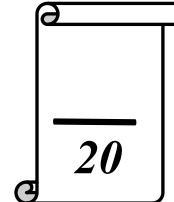


<b>Collège Ali Belhwène Kélibia</b>	<b>Devoir de Synthèse N° 2</b>	<b>Prof : M<sup>me</sup> Zouaoui.</b>
Classe : 8 <sup>ème</sup> année de base		Matière : Informatique
Date :22/02/2010 A .S : 2009/2010		Durée : 1 heure

Nom :..... Prénom :..... Classe :8B2



### **Exercice N°1:** (11 pts)

- 1) Ouvrir la présentation « devoir 2 » sous le dossier « Devoir » sous le C :/.
- 2) Changer le modèle de conception de la présentation.
- 3) Dans la première diapositive :

A- appliquer la mise en forme suivante :

Le titre : « **centré** », La taille : **36**, La couleur : **Rouge**, Le style : « **Gras** ».

B- Insérer une image clipart d'un ordinateur.

- 4) Insérer des images des périphériques à partir du dossier « Devoir » sous le C:/.
- 5) Ajouter une transition de votre choix et l'appliquer à toutes les diapositives.
- 6) Ajouter des animations sur les objets: -Effet « fermeture » pour les titres.  
-Effet « Ouverture » pour les paragraphes et Effet « Trajectoires » pour les images.
- 7) Dans la diapositive 3, insérer des liens hypertextes : chaque image d'un périphérique mène à la diapositive contenant la définition de celui-ci.
- 8) Visionner le diaporama : (appelle le professeur).

### **Exercice N°2 :** (9 pts)

#### **Question 1 (2.5 p)**

Répondre par V (vrai) ou F (faux) :

- A. Je peux choisir la même transition pour toutes les images de ma présentation.
- ...
- B. On peut créer des liens hypertextes vers d'autres présentations.
- ...
- C. Sur un objet de la diapositive, on peut définir des animations.
- ...
- D. Les diapositives d'une présentation peuvent défiler les unes après les autres automatiquement.
- ...
- E. Je ne peux pas appliquer un effet d'animation sur les images.
- ...

#### **Question 2 (1.5p)**

Imen veut appliquer la transition « Coin » sur toutes les diapositives de sa présentation. Elle a demandé à Ahmed de l'aider. Il a appliqué la transition « coin » sur la première diapositive et lui a conseillé de suivre les mêmes étapes pour ajouter la transition aux autres diapositives.

Sachant que la présentation de Imen contient 50 diapositives, donner lui une méthode qui lui permet de gagner le temps :

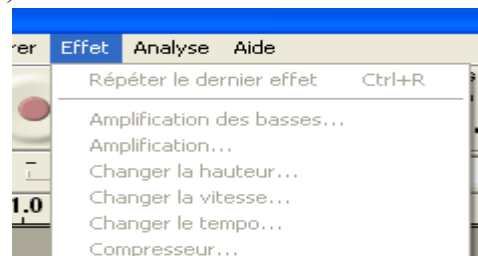


### **Question 3 (1 p)**

Ali veut appliquer des effets sur une chanson, il a lancé le logiciel Audacity puis il a importé la chanson.

Mais, quand il a cliqué sur le menu « Effet », il a trouvé toutes les commandes désactivées :

Selon vous, quelle est la faute de Ali ?  
Qu'est ce qu'il a oublié de faire ?



### **Question 4 (1 p)** A- Est ce que je peux effacer une partie d'un son ? comment ?

B- Entourer la commande qui permet de sélectionner une partie d'un son :



### **Question 5 (3 p)** Compléter de la figure au dessous:

1-Quel est le titre du document ?

2-Combien y-a-t il de diapositives ?

3-Colorer la fenêtre des diapositives, entourer une commande de la barre de mise en forme et souligner la barre des menus.

4-Le mode de travail actuel est le mode .....

**BON TRAVAIL**

