#### Collège Ali Belhwène Kélibia

Classe: 8<sup>ème</sup> année de base

Date :23/02/2010 A .S : 2009/2010

# Devoir de Synthèse N° 2

Prof: M<sup>me</sup> Zouaoui.

*20* 

Matière : Informatique

Durée: 1 heure

Nom:..... Prénom:..... Classe:8B3

# Exercice N°1: (12 pts)

1. Lancer le logiciel de présentation Microsoft PowerPoint, présentation « devoir 1 » sous le dossier « Devoir » sous le C :/ et changer son modèle de conception (choisir Capsules).

2. 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.

- 3. Dans la 3<sup>ème</sup> diapositive, insérer des puces et numéros.
- 4. Insérer des images des périphériques : vous trouverez des exemples sous le dossier « Devoir» sur le C:/.
- 5. Insérer une zone de texte dans la diapositive 5 : en bas à droite, dans laquelle vous écrivez « Retour ».
- 6. Dans la deuxième diapositive insérer des liens hypertextes :
  - Les périphériques d'entrée : un lien vers la diapositive 3.
  - Les périphériques de sortie : un lien vers la diapositive 4.

Dans la diapositive 5:

- **Retour**: un lien vers la diapositive 1.
- 7. Ajouter la transition suivante et l'appliquer à toutes les diapositives :

Volet Vertical, Vitesse de transition : Moyenne.

- 8. Appliquer les animations suivantes dans une diapositive :
  - sur le titre : l'effet : Ouverture (Damier).
  - sur les paragraphes : l'effet : Fermeture (Losange).
  - sur les images : l'effet : Emphase (Rotation).
- 9. Visualiser votre présentation en mode Diaporama.

### Exercice N°2: (8 pts)

#### **Question 1** (2 p)

Répondre par V (vrai) ou F (faux) :

- A. On peut créer des liens hypertextes vers un logiciel. ...
- B. Je peux ajouter plusieurs effets d'animation sur le même objet de la diapositive. ...
- C. Pour appliquer un effet de transition, je dois sélectionner un objet de ma diapositive ...
- D. Sur un objet de la diapositive, on peut définir une transition d'animation. ...

1-	Nour a créé une présentation pour son projet en classe. Quand elle a terminé toutes les diapositives, elle a constaté qu'elle a oublié d'insérer un modèle de conception lors de la création de sa présentation. Elle a demandé à Majd de l'aider, il a créé une nouvelle présentation à partir d'un modèle de conception et lui dit de refaire tout le travail.
	Est ce que vous pouvez aider Nour à ne pas refaire tout son travail ? Donner lui une meilleure méthode que celle de Majd.

2- Linda veut appliquer des effets d'animation aux objets de sa diapositive.

Personnaliser l'animat ▼ X  EÀ Ajouter un effet ▼  X <sub>E</sub> Supprimer  Modifier un effet  Début : ▼  Propriété .	Linda a obligatoirement oublié une étape pour ajouter un effet d'animation. Aidez la à se souvenir.
<b>Question 4</b> (1 p ) Si je veux répét	er une partie du son 2 fois, donner deux
méthodes :	
a	
b	
Question 5 (1 p)	
3- Sarah a créé une présentation	pour son projet en classe.
Elle veut insérer sa photo (qui se	trouve sur le bureau) dans la première
diapositive.	
Elle suit les étapes pour insérer un	ne Image 🕨 💆 Images clipart
image et choisit « Images	À partir du fichier
clipart »:	8- Imen yeut
Selon vous est ce Sarah va réussin	

insérer sa photo ? pourquoi ?

**Question 6** (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	7	(1p)

#### -BON TRAVAIL-