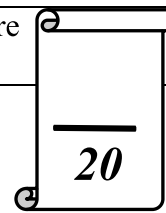


<b>Collège Ali Belhwène Kélibia</b>	<b>Devoir de synthèse N° 2</b>	<b>Prof : M<sup>me</sup> Zouaoui.</b>
Classe : 8 <sup>ème</sup> année de base		Matière : Informatique
Date : 28/02/2013 A .S : 2012/2013		Durée : 1 heure

Nom ..... Prénom ..... Classe : 8B8



### **Exercice N°1:** (15 pts)

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

- 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.
- .....

**Question 2** (2 p) Donner deux exemples d'objets que je peux insérer dans ma diapositive :

A- ..... B- .....

**Question 3** (2 p) Compléter les vides pour relier chaque fonction du logiciel Microsoft PowerPoint avec le menu et la commande appropriés:

<i>Fonction</i>	<i>Menu</i>	<i>Commande</i>
<b>A) Enregistrer une présentation</b>		<b>1- Nouvelle diapositive</b>
<b>B) Ouvrir une présentation</b>	<b>I) Insertion</b>	<b>2- Enregistrer</b>
<b>C) Insérer une zone de texte</b>	<b>II) Fichier</b>	<b>3- Ouvrir</b>
<b>D) Ajouter une diapositive</b>		<b>4- Zone de texte</b>

**exemple:** A) I - 1 => veut dire : Enregistrer une présentation -> Insertion -> Nouvelle diapositive.

A) ... - ... ; B) ... - ...

C) ... - ... ; D) ... - ...

**Question 4 (5p)** Mettre une croix dans la case correspondante et justifier :

Vrai	/	Faux	/	Je ne sais pas
------	---	------	---	----------------

⊕ On peut appliquer des modèles de conception différents pour les diapositives de la même présentation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><u>Justification :</u></b> .....			
⊕ Je peux choisir la même transition pour toutes les images de ma présentation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><u>Justification :</u></b> .....			
⊕ On peut créer des liens hypertextes vers d'autres présentations.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><u>Justification :</u></b> .....			
⊕ Je ne peux pas insérer un son dans une présentation.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><u>Justification :</u></b> .....			
⊕ Je ne peux animier qu'un seul objet dans la diapositive.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><u>Justification :</u></b> .....			

**Exercice N°2:** (10 pts)

- 1- Ouvrir la présentation «Fruits» qui se trouve sur le bureau et changer la conception de la première diapositive.
- 2- Insérer deux liens hypertextes dans la première diapositive correspondants aux fruits mentionnés en jaune (chaque fruit sera un lien qui mène à la diapositive contenant son image).
- 3- Insérer un son dans la deuxième diapositive qui sera interrompu après deux diapositives.
- 4- Ajouter une transition de votre choix et l'appliquer à toutes les diapositives.
- 5- Ajouter des animations sur les objets de la troisième diapositive:
  - ✓ Effet « fermeture » pour les titres.
  - ✓ Effet « Ouverture » pour les paragraphes.
  - ✓ Effet « Trajectoires » pour les images.
- 6-** Visionner le diaporama : (appelle le professeur).

