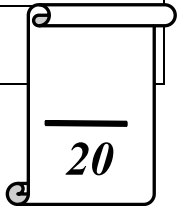


<b>Collège Ali Belhwène Kélibia</b>	<b>Devoir de synthèse N° 2</b>	<b>Prof : M<sup>me</sup> Zouaoui.</b>
Classe : 8 <sup>ème</sup> année de base		Matière : Informatique
Date : 28/02/2013 A .S : 2012/2013		Durée : 1 heure



Nom :..... Prénom :..... Classe :8B5

**Exercice N°1:** (8 pts)

*rah crée une présentation pour son projet avec le logiciel PowerPoint.*

*Mais, elle a rencontré des problèmes. Aider la à finir son travail en répondant aux questions suivantes :*

**Question 1** (1p)

1- Sarah 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 contient 20 diapositives, donner lui une méthode qui lui permet de gagner le temps :

.....  
.....

**Question 2** (1 p)

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



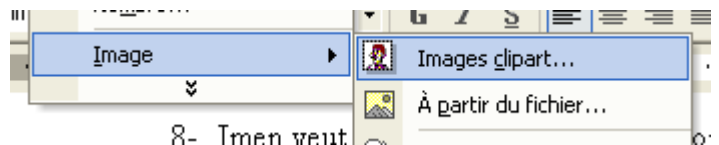
Mais, toutes les commandes sont désactivées :  
Elle a obligatoirement oublié une étape pour ajouter un effet d'animation. Aider la à se souvenir.

.....  
.....

**Question 3** (1 p)

1- Sarah veut insérer sa photo (qui se trouve sur le bureau) dans la première diapositive.

Elle suit les étapes pour insérer une image et choisit « Images clipart » :








Selon vous est ce Sarah va réussir à insérer sa photo ? pourquoi ?

.....  
.....  
.....

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

Vrai / Faux / Je ne sais pas

 On peut créer des liens hypertextes vers d'autres présentations.			
<b>Justificati</b> : .....			
 Sur un objet de la diapositive, on peut définir une transition d'animation.			
<b>Justificati</b> : .....			
 Je peux choisir la même transition pour toutes les images de ma présentation. .			
<b>Justification</b> : .....			
 Sur un objet de la diapositive, on peut définir plusieurs animations.			
<b>Justificati</b> : .....			
 Je ne peux pas appliquer un effet d'animation sur le son.			
<b>Justificati</b> : .....			

**Exercice N°2** : (12 pts) Iyed aime beaucoup les dessins animés. Il a créé une présentation sur sa série préférée mais il n'a pas pu terminer son travail, aider le à finir en suivant les questions suivantes : Le dossier « sanafer » dans le bureau contient tous les outils nécessaires.

1. Lancer le logiciel Microsoft PowerPoint, ouvrir la présentation « sanafer » et l'enregistrer sur le bureau sous votre nom.
2. Terminer l'insertion des images des 5 dernières diapositives.
3. Ajouter la transition suivante et l'appliquer à toutes les diapositives : Volet Vertical, Vitesse de transition : Moyenne.
4. Appliquer les animations suivantes dans la diapositive 3 :
  - ◆ sur le titre : l'effet : Ouverture (Damier).
  - ◆ sur les paragraphes : l'effet : Fermeture (Losange).
  - ◆ sur les images : l'effet : Emphase (Rotation).
5. Changer l'option d'effet du son de la troisième diapositive pour qu'il soit interrompu après 4 diapositives.
6. Terminer d'insérer les liens hypertextes comme suit :

A- Dans la troisième diapositive :

  - سنفور مفكر : un lien vers la diapositive 8.
  - سنفور مازح : un lien vers la diapositive 9.
  - سنفور غضبان : un lien vers la diapositive 10.

B- Dans la dernière diapositive :

  - **Retour** : un lien vers la diapositive 3.
7. Terminer l'animation des 5 dernières diapositives à votre choix.
8. Visionner le diaporama : (appelle l'enseignant).

**BON TRAVAIL**

