



/20

الموضوع: $\frac{1}{2}$

المدة الزمنية: ساعة واحدة

الإمتحان الموحد المحلي دورة يناير 2014
مادة: الإعلاميات
الموسم الدراسي 2013/2014

الإسم والنسب:
القسم: الرقم الترتيبي:
رقم الإمتحان:

Exercice 1 : (5points) Remplir les champs vides par le nom qui convient à partir de la liste suivante : éléments-ressources-communiquer-objets-partager-Un réseau informatique -un réseau filaire-ondes-topologie-

0,5*10

- Un réseau est un ensemble d'..... reliés les uns aux autres. Il permet de faire circuler des..... entre chacun de ces
- est un ensemble d'équipements informatiques liés entre eux afin de d'échanger des informations et de..... des
- Un réseau informatique peut être (câblé) ou sans fil (.....).
- Le terme « » d'un réseau désigne la manière avec laquelle les composants (ordinateur, périphériques, câbles...) sont interconnectés entre eux.

Exercice 2 :1) Donnez les mots de chaque acronyme : (2,25points)

0.25*9

LAN : L.....A.....N.....
MAN : M.....A.....N.....
WAN : W.....A.....N.....

2) Nommez les topologies de réseaux suivantes : (0.75points)

0.25*3

| | | |
|-------|-------|-------|
| | | |
| | | |

3) Donnez le type (LAN, MAN, WAN) des réseaux informatiques suivants :(3points)

0.5*6

| | |
|--|--|
| Réseau liant trois réseaux de trois collèges de la ville de TIZNIT | |
| Réseau Internet | |
| Réseau d'un cybercafé | |
| Réseau des agences bancaires d'une ville | |
| Réseau liant deux réseaux dont l'un se trouve à TIZNIT et l'autre à Toulouse | |
| Réseau d'une salle informatique | |

4) Donnez quatre avantages d'un réseau local :(2points)

0.5*4

- ✓
- ✓
- ✓
- ✓

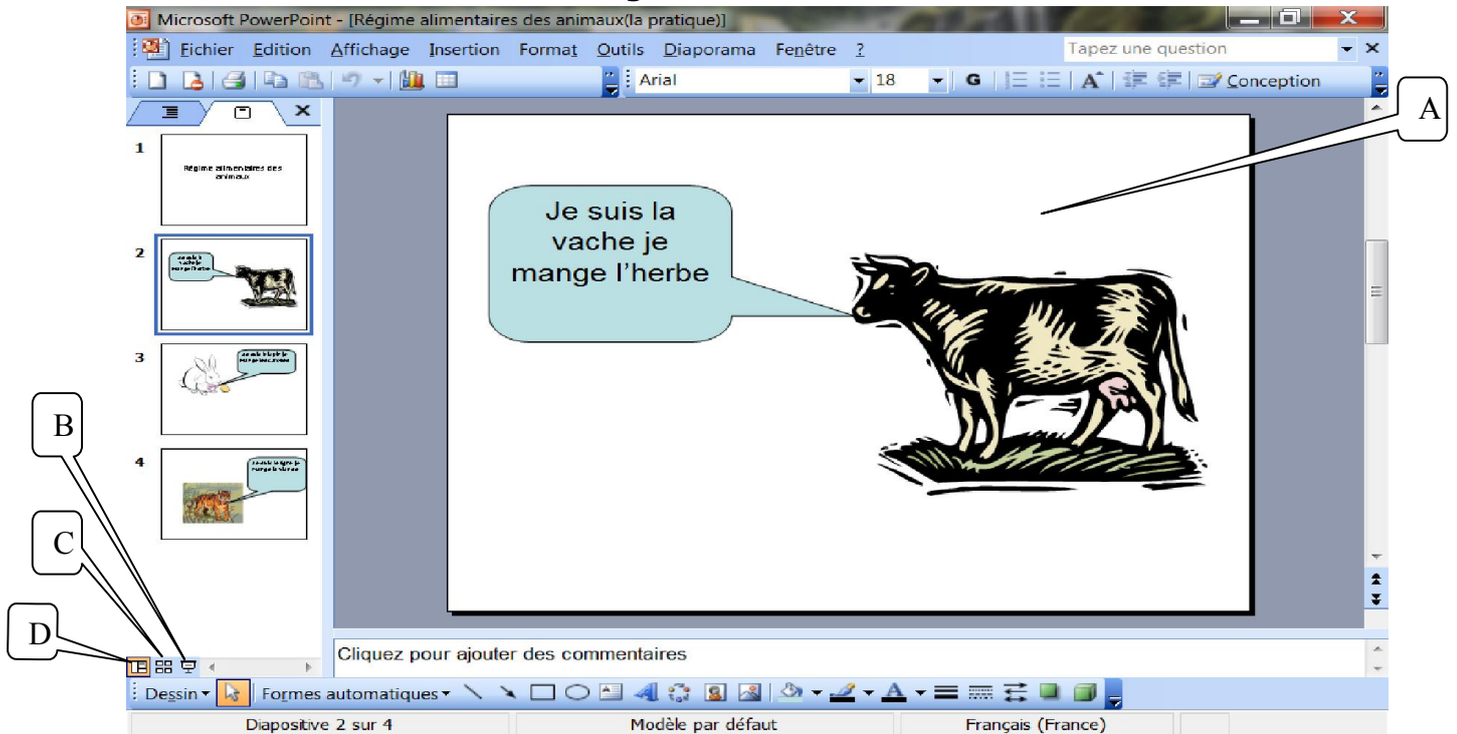
Exercice 3 :

I. complétez les phrases suivantes par le terme qui convient :(2points)

écran –échap–présentation – diapositives

- ❖ Un logiciel PrÉAO est un logiciel qui permet de créer une
- ❖ une présentation est une succession de
- ❖ Dans le mode diaporama, la présentation s’affiche en plein
- ❖ pour quitter le mode diaporama on appuie sur la touche

II. Voici la fenêtre de travail d’un logiciel de PrÉAO :



1. De quel logiciel s’agit-il ?(0.5 point)
2. Donnez les noms des parties de cette fenêtre à partir de la liste suivante (2points) :
Trieuse de diapositive-Diaporama-diapositive- normal
A : B : mode
C : modeD : mode
3. Cette présentation est constituée de combien de diapositives ?.....(0.5point)
4. Quel est le mode active ?..... (0.5point)
5. Quel est le numéro de la diapositive active ?..... (0.5 point)
6. Cochez la bonne réponse :(1.25points)

| | |
|--|---|
| <p>A - Pour afficher le mode diaporama, on appuie sur la touche :</p> <p><input type="checkbox"/> - F5</p> <p><input type="checkbox"/>-Échap</p> | <p>B - Pour animer un objet on clique sur :</p> <p><input type="checkbox"/> - Insertion → Personnaliser l’animation</p> <p><input type="checkbox"/> - Affichage → Personnaliser l’animation</p> <p><input type="checkbox"/>- Diaporama → Personnaliser l’animation</p> |
| <p>C - Le passage d’une diapositive à une autre est appelé :</p> <p><input type="checkbox"/> - Animation</p> <p><input type="checkbox"/>- Transition</p> | <p>D- Une diapositive peut regrouper les objets suivants : texte – son – image.</p> <p><input type="checkbox"/>Vrai</p> <p><input type="checkbox"/>Faux</p> |
| <p>E- Pour enregistrer une présentation on clique sur :</p> <p><input type="checkbox"/> - Diaporama → Enregistrer</p> <p><input type="checkbox"/>- Fichier → Enregistrer</p> <p><input type="checkbox"/> - Format → Enregistrer</p> | <p style="text-align: right;"><i>☞ Bonne chance</i></p> |