

Ecole préparatoire Soussse El Jadida

Enseignante : Mkhenni Raja

Devoir en Informatique

Devoir de contrôle N°1

Date : Octobre 2010

Nom.....

Prénom.....

Classe : 9B.....

N°.....

Note /20

Exercice1 (4pts)

Compléter par ce qui convient :

Type	Réseau local
Nom en Anglais	
Zone géographique	
Situé dans	
Débit	

Exercice 2 (2.5pts)

Compléter le paragraphe suivant à l'aide des mots suivant :

d'équipements/ partager/ communication/ reliés/ Informatique

Un réseauest un ensemble
informatique (matériels et logiciels) entre eux par des moyens de
.....permettant d'échanger des informations et
de..... des ressources matérielles et logicielles.

Exercice 3 (3 pts)

Donner 3 avantages d'un réseau local

1.....

2.....

3.....

Exercice 4 (3 pts)

Répondre par vrai ou faux

1. Le réseau local permet de gagner du temps
2. La carte mémoire est un support de stockage
3. La distance n'influe pas sur le débit d'un réseau
4. Deux utilisateurs d'un réseau local peuvent jouer aux mêmes jeux mais chacun sur son ordinateur
5. Le débit est la distance entre deux ordinateurs
6. Internet est un réseau local

Exercice 5 (2.5 pts)

Mettre en ordre (1-5)

Les étapes qui permettent de voir les ordinateurs du groupe du travail :

- Connexion réseau
- Démarrer
- Voir les ordinateurs du groupe du travail
- Panneau de configuration
- Favoris réseau

Exercice 6 (2.5pts)

Compléter à l'aide des mots suivant :

Ok / sécurité / sélectionner / gauche / droit / partager

Pour partager un dossier :

- 1)le dossier à partager
- 2) cliquer sur le bouton.....de la souris.
- 3) Choisir la commande « partage et »
- 4) Cocher l'option « ce dossier sur le réseau »
- 5) Cliquer sur.....

Exercice 7 (2.5 pts)

Cocher (X) la bonne réponse

1) Le réseau local est :

- ✓ LAN
- ✓ WAN
- ✓ MAN

2) Dans un réseau local on peut partager :

- ✓ Le clavier
- ✓ La webcam
- ✓ L'imprimante

3) Pour un réseau local de 20 ordinateurs, on a besoin pour imprimer :

- ✓ Une imprimante pour 4 ordinateurs
- ✓ Une seule imprimante
- ✓ 20 imprimante

4) Le débit est calculé en

- ✓ Seconde
- ✓ Octet
- ✓ Octet/seconde

5) Pour connecter des ordinateurs d'une salle informatique entre eux, on doit installer :

- ✓ Réseau local
- ✓ Réseau étendu
- ✓ Réseau mondial

Bon travail