

<b>Devoir de contrôle n° 2</b>		
<b>Epreuve : Informatique</b>		
<b>Enseignant :</b> DHAHRI Mbarek	<b>Durée :</b> 50 mn	<b>Date :</b> 25/01/2008
<b>Classe :</b> 3 Sc. Exp. 3	<b>Nom &amp; prénom :</b> ..... <b>N° :</b> .....	

**Exercice 1 (6 pts)**

**1/ Compléter les phrases suivantes :**

- ..... est une interface graphique qui facilite l'accès aux applications et aux services du système d'exploitation. Il est lancé automatiquement au démarrage de l'ordinateur.
- ..... : ce composant permet de collecter tout fichier effacé pour une éventuelle restitution.
- Menu démarrer ou ..... : ce composant permet à l'utilisateur de démarrer les programmes et les outils d'administration et de configuration du système.
- ..... permet de montrer les applications en cours d'exécution et de passer facilement de l'une à l'autre.
- Le bouton  permet de ..... une fenêtre.
- ..... : Appelé parfois dossier
- Plusieurs opérations peuvent être effectuées sur un fichier ou un dossier :
  - La duplication (..... / .....) )
  - ..... (Couper / Coller)

**2/ Il y a plusieurs manières de lancer un programme. Citer deux.**

- .....
- .....

**3/ Ecrire la requête qui permet de rechercher les fichiers dont l'extension est « .doc » présents sur votre disque C.....**

**Exercice 2 (5 pts)**

**1/ Citer un avantage et un inconvénient pour chacun des topologies suivantes : (4 pts)**

Topologie	Avantage	Inconvénient
En étoile	..... .....	..... .....

En bus		

2/ donner l'acronyme des termes suivants : (1 pt)

- LAN : .....
- WAN : .....

### Exercice 3 (9 pts)

1/ Citer deux avantages de travailler en réseau. (1.5 pts)

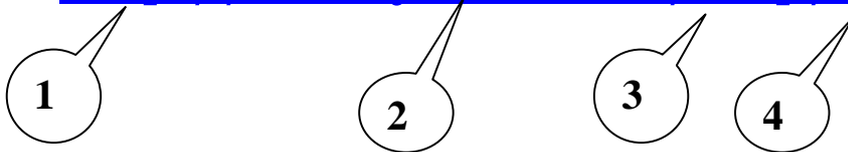
- .....
- .....

2/ Parmi la liste suivante, souligner les composants nécessaires pour se connecter à Internet. (2.5 pts)

Modem      Scanner      Imprimante      Navigateur      Abonnement      Yahoo  
 Lecteur CD-Rom      Haut parleur      Graveur      Ordinateur      Ligne spécialisée

3/ Expliquer chacune des composantes de cette adresse URL. (2 pts)

<http://www.yahoo.com/help/default.htm>



1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

4/ Relier par une flèche les éléments du premier tableau avec les éléments correspondants du deuxième tableau. (3 pts)

TCP/IP
172.16.0.1
Internet
Internet Explorer
www.edunet.tn
msn

adresse IP
adresse URL
navigateur Web
moteur de recherche
protocole utilisé par Internet
réseau étendu

