

Nom et prénom : ..... Groupe : ..... N° : .....

/20

**Exercice 1 : (6pts)**

Donner le nom de l'élément relatif à chaque rôle du tableau suivant :

<i>Rôle</i>	<i>Nom</i>
Un protocole Internet permettant de télécharger des fichiers	
Un type des réseaux qui peut relier des réseaux locaux et métropolitains entre eux	
Permet le transfert des fichiers de sa propre machine vers une machine serveur	
Permet la recherche des ressources sur internet en système d'exploitation basant sur des mots clés	
Définit la manière d'envoyer et de recevoir des informations sur le réseau Internet	
Permet d'effectuer des recherches simultanées sur plusieurs moteurs de recherche et annuaires.	

**Exercice 2 : (5pts)**

1. Définir un dossier : (1pt)

.....  
.....

2. Donner la démarche à suivre pour créer un nouveau dossier appelé 4L3 sur le disque local : (1.5pt)

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

3. Donner la démarche à suivre pour déplacer un dossier "TP" se trouvant sur le bureau dans le dossier 4L3 : (1.5pt)

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

4. Par quoi est caractérisé un fichier : (1pt)

**Exercice 3 : (6pts)**

1. Donner 2 méthodes pour démarrer une application : (2pts)

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

2. Un utilisateur a branché une imprimante à son ordinateur mais il n'arrive pas à imprimer ses documents, pourquoi ? (2pts)

.....

.....

.....

3. A quoi sert la mise à jour d'un logiciel ? Donner deux raisons (2pts)

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

**Exercice 4 : (3pts)**

1. soit l'expression suivante :

http : //www.edunet.tn/services/examen /Index.html

Que signifie cette expression ?

.....

.....

2. Compléter le tableau ci-dessous, en utilisant les termes convenables de cette liste :

**Nom de fichier, Protocole, nom de serveur, chemin d'accès.**

HTTP	WWW.Edunet.Tn	/services/examen	Index.html

