

Exercice 1

1. Répondez par "Vrai" ou "Faux" :

Dans un réseau informatique local :

Les ordinateurs doivent être de même marque : _____

Les ordinateurs doivent avoir la même configuration matérielle : _____

Les ordinateurs doivent avoir le même système d'exploitation : _____

Un utilisateur peut se déconnecter et se connecter à volonté : _____

Les ordinateurs doivent tous être en marche pour que le réseau fonctionne : _____

On peut utiliser deux imprimantes, une partagée et l'autre non partagée : _____

On peut partager un fichier sans partager le dossier dans lequel il se trouve : _____

Toutes les ressources partagées doivent être sur un même ordinateur : _____

Exercice 2

1. Indiquez la procédure permettant, dans un réseau local, d'exploiter un lecteur Cd-rom d'un ordinateur à partir d'un autre ordinateur.

Exercice 3

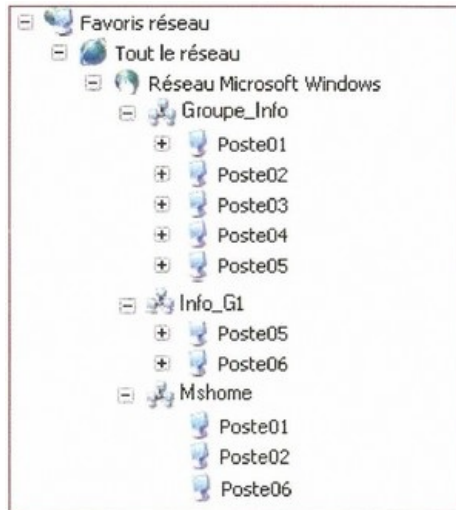
Dans un réseau local, on a :

- Un fichier document enregistré dans le disque dur d'un ordinateur ;
- Un fichier image enregistré dans le disque dur d'un autre ordinateur.

1. Indiquez la procédure à suivre pour insérer le fichier image dans le fichier document.

Exercice 4

La figure suivante représente le dossier «Favoris réseau» d'un ordinateur dans un réseau local :



1. Quel est le nombre d'ordinateurs en interconnexion ?
2. Quels sont les groupes de travail présents dans ce réseau ?