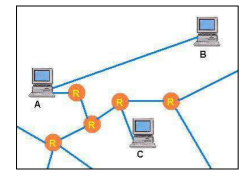


Exercice 1:(2 points)

Qui suis-je?

Je suis la vitesse de transmission des données dans un réseau informatique :	
Je suis un réseau composé d'ordinateurs situés dans une zone géographique réduite :	
Je suis un réseau composé d'ordinateurs situés dans une large zone géographique :	
Je suis un ensemble d'équipements informatiques permettant d'échanger les informations :	

Exercice 2:(2,5 points)



D'après le schéma Comparer le débit entre les ordinateurs A et
B au débit entre les ordinateurs A et C. (>, = ,<)
Débit _{A-B} Débit _{A-C}
Justifier votre réponse.

Exercice 3:(2,5 points)

Mettre en ordre les étapes de partage d'une imprimante :

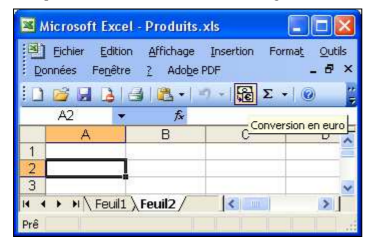
Valider par ok	
Activer le bouton radio « Partager cette imprimante »	
Choisir l'option « Partager»	
Cliquer sur le bouton droit de la souris	
Sélectionner l'imprimante à partager	



Exercice 4:(3 points) Utilisateur B 1- Quel est le type de ce réseau? Utilisateur A 2- Comment procéder pour que les utilisateurs A et C puissent consulter le dossier « Films » Utilisateur C ot Tableur | - | Colonne | - | Ligne | -Microsoft Excel (Produits.xls) Fichier Edition Affichage Insertion Format Outils Données Fenêtre ? Adobe PDF i D 🥃 🔒 💪 🔒 🕒 📞 💖 👢 | 🖟 📗 🖺 • 🧭 | 🖺 • 🕡 • | 🖟 处 Σ • Δ. | | 🛍 @ A В C D H → H \Feuil1 / Feuil2 / Feuil3 / < > Prêt

Exercice 6:(2,5 points)

Compléter les vides en te basant sur la figure ci-dessous :



Nom du classeur :
Feuille active :
Cellule active :
Nombre de feuilles :



Exercice 7:(5 points)

Evaluer les affirmations suivantes et corriger si l'affirmation est fausse :

Affirmation	V/F	Correction
La création des tableaux se fait uniquement à l'aide d'un tableur		
Une feuille de calcul est composée de plusieurs classeurs		
Le classeur est le document principal du tableur		
Pour passer d'une feuille à une autre, il suffit de cliquer sur la zone de nom		
Pour connaître l'adresse de la cellule active, je lis la zone de nom		