

Nom et Prénom : Numéro : Note :

☞ Cette feuille doit être remise à la fin de l'épreuve ☚

Exercice N°1 : (4 points)

Compléter les paragraphes ci-dessous par les mots suivants :

Faible, communication, distant, les satellites, local, éloignés, étendue, bâtiment

Un réseau est un ensemble d'ordinateurs et de périphériques reliés entre eux par un système de dans une zone géographiquement peu c'est à dire dans un même local ou (Entreprise, administration, ...).

Un réseau étendu, dit aussi est un réseau qui relie des systèmes les uns des autres afin de leur permettre de communiquer et d'échanger des données à un débit et ce en empruntant des systèmes de télécommunication usuels tels que : la ligne téléphonique, les lignes spécialisées, etc.

Exercice N°2 : (1 points)

Donner 2 systèmes de communication pour créer un réseau informatique :

- ❖
- ❖

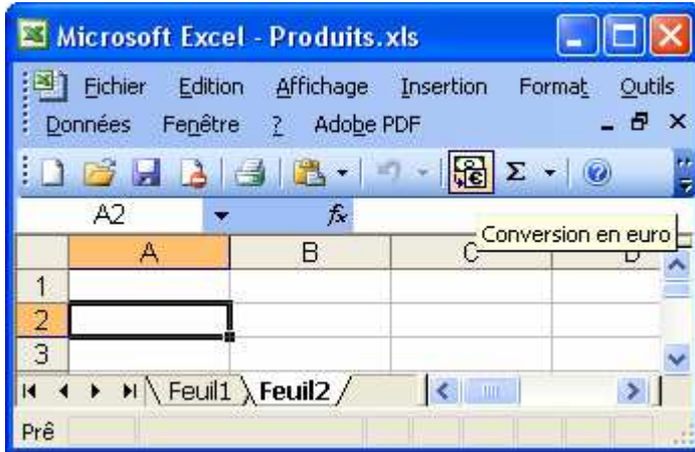
Exercice N°3 : (2,5 points)

Ajouter (Vrai) ou (Faux) devant chaque phrase:

L'intersection d'une ligne avec une colonne est une feuille.
Le classeur est le document principal du tableur.
Les cellules du tableur sont toujours de type numérique.
Un classeur ne peut contenir qu'une seule feuille.
Un tableur est un logiciel de traitement de textes.

Exercice N°4 : (2,5 points)

Compléter le tableau suivant à partir de la figure ci-dessous :



Nom du classeur :

Feuille active :

Cellule active :

Nombre de feuilles :

Logiciel utilisé :

PARTIE PRATIQUE : (10 points)

- 1) Créer un dossier sous Disque local (C :) portant votre nom. 1pt
- 2) Lancer Microsoft Office Excel 2003. 1pt
- 3) Saisir le tableau suivant : 2pts

	A	B	C	D
1	Mois	Ventes	Achats	Marge Brute
2	Janvier	330.000	230.000	
3	Février	300.000	270.000	
4	Mars	460.000	380.000	
5	Avril	350.000	300.000	
6			Total :	

- 4) Enregistrer votre travail dans votre dossier personnel avec le nom suivant : « **Marge Brute** » 2pts
- 5) Calculer le marge brute de chaque mois en utilisant la formule suivante : 2pts

$$\text{Marges Brute} = \text{Ventes} - \text{Achats}$$

- 6) Partager votre dossier personnel crée dans la question 1 sur le réseau local. 2pts

BONNE CHANCE