

Ecole préparatoire Errahma

DEVOIR DE SYNTHESE N°1

Inform@tique

Professeur : M^r Ziadi Mohamed

Classe : 9^{ème}B₁

2010 / 2011

Durée : 1h

Nom et Prénom :

Note : /20

Partie théorique : (11 pts)

Exercice 1 : [3.5 point]

Compléter les phrases suivantes par des mots de la liste ci-dessous :

réseau étendu	tableaux	calculs	logiciel	partage	réseau local	matérielles
---------------	----------	---------	----------	---------	--------------	-------------

- Un réseau informatique assure le des ressourceset logicielles. Il existe deux types de réseaux :.....(Local Area Network) et le (Wide Area Network).
- Le tableur est unqui permet de créer et mettre en forme des....., effectuer des et représenter des données sous forme de graphiques.

Exercice 2 : [1.5 point]

Relier par une flèche chaque élément de la liste A par sa définition dans la liste B.

Liste A
1- MS Excel
2- Un réseau
3- Une cellule

Liste B
a- possède une adresse
b- est un tableur
c- est un ensemble des entités liées entre eux.

Exercice 3 : [1.5 point]

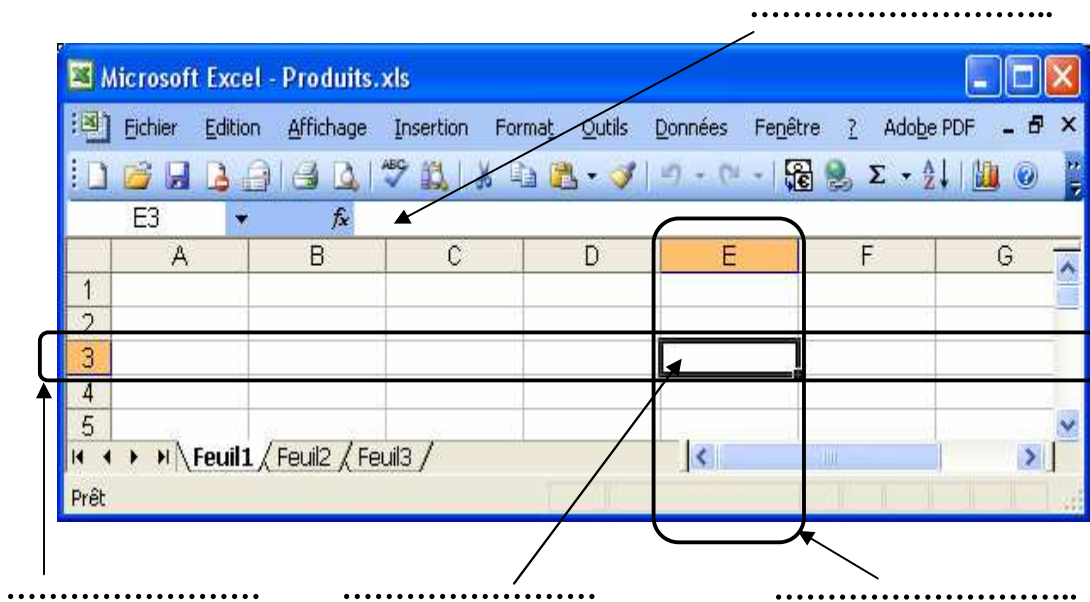
Répondre par Vrai ou Faux pour les interrogations suivantes.

Un classeur ne peut contenir que trois feuilles de calcul.	
Pour sélectionner des cellules non adjacentes on utilise la touche « AltGr » du clavier	
Le tableur est un logiciel de traitement de son	

Exercice 4 : [4.5 point]

Compléter la figure suivante en utilisant ces mots:

colonne	ligne	cellule	Barre de formule
---------	-------	---------	------------------



Le nom du document ouvert estCe dernier est composé de feuilles, dont celle active est la

L'intersection d'une ligne et d'une colonne constitue dont celle active est la cellule

Partie pratique : (9 pts)

1. Créer sur le bureau un dossier ayant comme nom « **devoir synthèse** ». (0.5 pts)
2. . Partager ce dossier. (2 pts)
3. Lancer le « Microsoft Office Excel ». (0.5pts)
4. Saisir le tableau suivant dans la deuxième feuille de votre classeur. (2 pts)

	A	B	C
1	Produit	Prix unitaire	Quantité
2	Flash disque	10	5
4	Paquet de CD	4.5	2
5	Clavier	6.5	1

5. Renommer « **Feuil1** » par « **A** » et « **Feuil3** » par « **B** ». (1 pts)
6. Ajouter une autre feuille après la feuille « **B** ». (1 pts)
7. Ajouter avant la « **ligne 2** » la ligne suivante. (1 pts)

Souris	5	3
---------------	----------	----------

1. Enregistrer ton travail sous le nom « **Facture** » sur le dossier « **devoir synthèse** ». (1 pts)

✱ **BONNE CHANCE** ✱