

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

/ 20

**Exercice 1 : (12points)**

Créer un dossier portant le nom « *Examen Votre prénom* » sur D:\ (1 pt)

On considère le tableau suivant contenant les informations d'une facture à payer :

	A	B	C	D
1		Facture		
2	Produit	Désignation	Prix unitaire (DT)	Montant
3	Ordinateur	OR01	999	
4	Imprimante	IM23	87	
5	Souris	SO17	10,5	
6	Haut-parleurs	HA35	18	
7	Clavier	CL66	13	
8	Microphone	MC13	6,5	

1. Lancer Microsoft Office Excel puis saisir ce tableau. (1+3 pts)
2. Enregistrer votre travail sous le nom « *DSI Votre nom* » dans votre dossier déjà créé. (2 pts)
3. Insérer une colonne **Quantité** entre celles des désignations et des prix unitaires qui contiendra les valeurs respectivement : 5, 15, 30, 10, 20, 15 (2 pts)
4. Calculer le montant de chaque produit : **Montant = Quantité x Prix unitaire** (2 pts)
5. Que désigne l'adresse « **F5** » ? (1 pt)

.....

**Exercice 2 : (3points)**

Compléter ces phrases par les mots suivants : **pays, WAN, réduite, LAN, Internet, lycée**

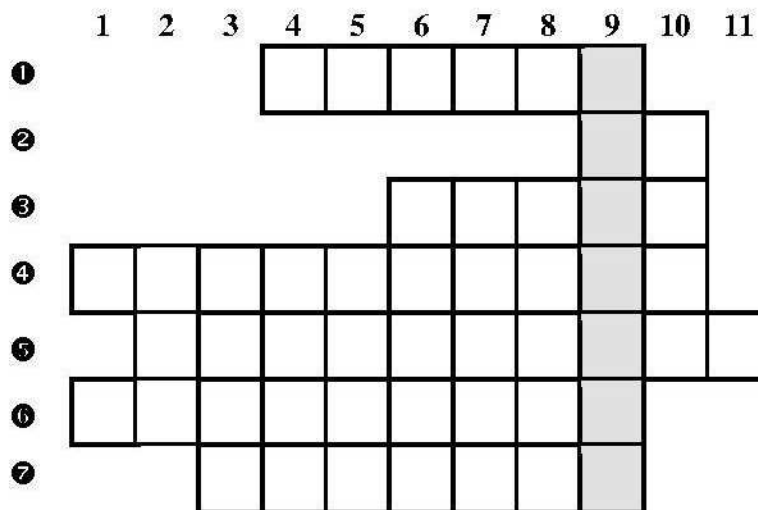
- Le réseau local (.....) s'étend sur une zone géographique ..... tel que le réseau d'un .....
- Le réseau étendu (.....) s'étend autour d'un ou plusieurs .....  
Ce type de réseau est appelé aussi réseau distant ou .....

### Exercice 3 : (5points)

1. Compléter la grille ci-dessous par les noms des périphériques : (3,5 pts)

- Périphérique qui joue le rôle d'un dispositif de pointage ☞
- Périphérique de stockage des informations et de capacité : 700MO ☞
- Périphérique permettant l'affichage des informations ☞
- Périphérique utilisé pour introduire le son vers l'unité centrale ☞
- Périphérique permettant la sortie des informations sur un papier ☞
- Périphérique de stockage des informations et de capacité : 1,44MO ☞
- Périphérique utilisé pour saisir (taper) les données ☞

N° ligne
1
2
3
4
5
6
7



2. Donner le nom, le type et le rôle du périphérique existant dans la colonne 9 : (1,5 pts)

Nom : .....

Type : .....

Rôle : .....

**Bon Travail** 