

Ecole p pa at ice Me zel Bouzelfa	<b>DEVOIR DE CONTROLE N° 2</b>	Dur e 1 Heu e
Ep euve Info m@tique		Date 11/02/2012
Année scolaire : 2011/2012		Classe 9 <sup>ème</sup> B 9 Prof : Ben Salah Anis

Nom & Prénom ...

Classe

Groupe ... N°:

Note . . . / 20

**PARTIE THEORIQUE (6 pts):**

**Exercice N° 1 : (2,5 pts)**

Devinez les termes de la grille suivante :

**HORIZONTAL**

**VERTICAL**

- |   |   |
|---|---|
| 1. C'est un logiciel de traitement de tableaux. | 4. C'est l'intersection d'une ligne et d'une colonne. |
| 2. C'est un ensemble de lignes et de colonnes.  | 5. Page Excel.  |
| 3. C'est un ensemble de feuilles.               |   |

Exercice N° 2 : (2,5 pts)

►►► En se référant au graphique suivant, complétez le graphique ci-dessous:

Numéro jour	Nombre d'heures	Prix d'une heure	Salaire par jour
1	8	1500	
2	10	2000	
3	6	1800	
4	7	1700	
5	9	1000	
6	11	2300	
7	5	400	
Salaire par semaine			

Le numéro du document ouvert est .....Ce dernier est composé de .....feuilles.

La feuille active est ..... L'intersection d'une ligne et d'une colonne constitue une ..... dont celle active est .....

Exercice N° 3 : (1 pts)

►►► Complétez les phrases suivantes :

- ✓ Tout calcul complexe obligatoire est par le signe .....
- ✓ Pour valider un calcul, il faut obligatoirement appuyer sur la touche .....

Exercice N° 4: (1 pts)

►►► Remplissez les expressions suivantes par des expressions équivalentes :

1-  $= (B1 + B2 + B3 + B4) / 4$

.....

2-  $= (A4 + A5 + A6 + A7 + A8)$

.....

**PARTIE PRATIQUE (14 pts):**

- 1) Lance le logiciel Microsoft Excel.
- 2) Saisir le tableau ci-dessous et l'enregistre sous Mes documents: \ Nom\_Prénom.

Article	Quantité	Prix Unitaire	Montant	Remise/Article
Ordinateur	21	1200		
Scanner	15	250		
Imprimante	8	500		
Souris	5	150		
Disquette	60	5		
Montant brut				
Remise				
Net à payer				

- 3) Remplir les cellules vides par les résultats adéquats en appliquant les formules suivantes :

Montant = Quantité \* Prix Unitaire

Remise/Article = Montant \* Taux sachant que taux de remise = 10%

Montant brut = somme des montants

Remise = somme des Remise/Article

Net à payer = Montant brut - Remise

- 4) Appliquer au tableau une mise en forme de votre choix.

*Grille d'évaluation :*

<i>Question N°</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
<i>Barème</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>3</i>
<i>Note</i>			

