

<p style="text-align: center;">REPUBLIQUE TUNISIENNE MINISTERE DE L'EDUCATION *** <b>Lycée Secondaire: Bechir Khraief</b> <b>Professeur: Youssef Kamoun</b></p>	<b>Devoir de Contrôle N°3</b>
	<b>Classe : 3<sup>ème</sup> Lettre 2</b>
	<b>Sujet Pratique</b> <b>INFORMATIQUE</b>
	DATE : Mercredi 13 Avril 2011
	DUREE : 1h

Soit le tableau suivant

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>ETAT DES VENTES DU MOIS MARS</b>						
	<b>Référence client</b>	<b>Référence produit</b>	<b>Prix Produit</b>	<b>Quantité achetée</b>	<b>Montant Remise</b>	<b>Montant Net</b>	
2							
3	CL02341	PR2521	7,5	122			
4	CL02341	PR2522	12,36	123			
5	CL2526	PR2526	85,2	132			
6	CL2728	PR3025	87,12	85			
7	CL2730	PR2587	15	11			
8	CL2728	PR2121	21	20			
9	CL3030	PR2526	85,2	10			
10			<b>TOTAUX</b>				
11							
12			<b>Moyenne des ventes</b>				
13							
14							
15							
16							
17							

- 1) Saisir le tableau suivant avec le logiciel MS Excel
- 2) Enregistrer le travail dans c:\Nom&Prenom\ sous le nom état des ventes
- 3) Reproduire la même mise en forme
- 4) Calculer le montant remise sachant que **Montant remise= (Prix Produit\*Quantité achetée)\*15%**.
- 5) Calculer le montant Net sachant que **Montant Net = (Prix Produit\*Quantité achetée)- Montant remise**.
- 6) Calculer les totaux
- 7) Calculer la moyenne des ventes
- 8) Mettre les nombres à trois chiffres après la virgule
- 9) Ajouter le symbole TND pour les colonnes Montant Remise et Montant Net
- 10) Insérer un graphique qui exprime les quantités achetées par référence produit

**Grille d'évaluation :**

N° question	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Nombre de points	2	2	3	2	2	1.5	1	2	1.5	3