

NB : tous les fichiers doivent être enregistrés dans d:\n & l\ p

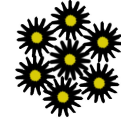
note

Partie traitement des images

...../5

1. lancer le logiciel de traitement des images disponible

- créer une image de hauteur = 20.003 cm et largeur = 20.003 cm
- dessiner l'image suivante :
- appliquer l'effet pellicule
- enregistrer l'image sous le nom dessin de format gif



...../1
...../2
...../1
...../1

Partie tableur

...../11

2. lancer le logiciel tableur disponible

- saisir le tableau ci-dessus et l'enregistrer dans votre dossier sous le nom **location**
- appliquer la même mise en forme

..../2.5
...../1

	A	B	C	D	E
1	frais location				
2	annuel	250			
3	mensuel	300			
4	IDLOC	libellé	date contrat	nombre mois	montant
5		locaion1	1/1/2016	13	
6		locaion2	17/02/2016	10	
7		locaion3	20/02/2015	12	
8		locaion4	1/2/2016	3	
9		locaion5	5/3/2015	5	
10			montant maximal		
11			moyenne de montants		
12			montant minimal		
13			total montant		
14			nombre de mois de location annuelle		
15			nombre de mois de location mensuelle		
16			total location annuelle		
17			total location mensuelle		

c. calculer :

- IDLOC = les 2 premiers caractères du libellé + le dernier caractère du libellé (exemple lo1 pour location1)
- Montant = nombre de mois * frais location sachant que frais = annuel si nombre mois >= 12, mensuel sinon
- Montant maximal, moyenne, minimal, total
- Nombre de mois de location annuelle et mensuelle
- Total de location annuelle et mensuelle

...../1
..../1.5
...../2
..../1.5
..../1.5

Partie traitement de texte

...../4

3. lancer le logiciel de traitement de texte disponible

- saisir le texte ci-dessous et l'enregistrer sous le nom **avis**
- utiliser le publipostage pour envoyer les avis aux locataires
- enregistrer les avis sous le nom **avis final**

« Libellé »
ID Location : « IDLOC »
Date : « date contrat »
Montant : « Montant »

..../2
..../1
..../1