

| | | | |
|--|-------------------------|---|--|
| Lycée 7 Novembre 1987 MEDENINE *** DEVOIR DE SYNTHÈSE N °2 2007-2008 | Prof : TLIG Ammar | | |
| | Matière : Informatique | | |
| | Classe(s) : 4 Lettres 2 | | Groupe(s) : 1 |
| | Date : 26/02/2008 | Durée : 1h00mn | Coefficient : 1 |
| | Type d'épreuve : | <input checked="" type="checkbox"/> Théorique | <input checked="" type="checkbox"/> Pratique |

Nom :..... Prénom :..... Classe Numéro :.....

EXERCICE 1 : (7.5 pts)

On dispose d'un document créé avec un logiciel de traitement de texte, enregistré sous le nom «Internet» et comportant 10 pages.

1) On veut que le texte «Initiation à Internet» apparaisse automatiquement dans la partie supérieure de chaque page.

a- Comment appelle-t-on la zone où se fera l'insertion de ce texte?

.....

b- Quelles sont les étapes qui permettent de réaliser cette action?

.....
.....
.....
.....
.....
.....

2) Comment faire pour mettre le troisième paragraphe de ce document sur trois colonnes avec des lignes séparatrices?

.....
.....
.....
.....
.....
.....

2) Comment faire pour positionner une image du document comme indiqué dans le **figure 1** ci-contre?

.....
.....
.....
.....
.....
.....



figure 1

EXERCICE 2 : (4.5 pts)

Le directeur d'une société fait appel à la technique du publipostage pour envoyer une invitation à ses clients.

1) Définir le terme "publipostage" dans le contexte d'un logiciel de traitement de texte.

.....
.....
.....

2) Enumérer les étapes principales pour préparer des invitations avec la technique du publipostage.

.....
.....
.....
.....

EXERCICE 3 : (8 pts)

Le tableau suivant présente la répartition de la population dans certains pays

| <i>Pays</i> | <i>Population Hommes</i> | <i>Population femmes</i> | <i>Pourcentage homme</i> |
|-------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| <i>Etats-Unis</i> | <i>126 000 000</i> | <i>132 500 000</i> | <i>48%</i> |
| <i>France</i> | <i>28 000 000</i> | <i>29 000 000</i> | <i>49%</i> |
| <i>Tunisie</i> | <i>5 100 000</i> | <i>4 100 000</i> | <i>55%</i> |
| <i>Maroc</i> | <i>12 800 000</i> | <i>13 300 000</i> | <i>49%</i> |
| | | | |
| <i>Total</i> | | | <i>Cette cellule reste vide</i> |
| <i>Maximum</i> | | | |
| <i>Minimum</i> | | | |

Questions:

- 1) Lancer le logiciel tableur disponible.
- 2) Saisir le tableau ci-dessus et l'enregistrer sous le nom «**NOM Prénom**» dans le dossier **Mes documents**.
- 3) Appliquer la mise en forme utilisée dans le tableau ci-dessus.
- 4) Ajouter au début de la feuille le titre suivant "**La répartition de la population dans certains pays**" avec la mise en forme suivante: centré par rapport au tableau, taille 16 points, style gras, couleur bleu et soulignement double.
- 5) Remplir les lignes "Total", "Minimum" et "Maximum".

Grille d'évaluation

| | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|------|
| N° question | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Nbre de points | 0.5 | 2 | 2 | 1.5 | 2 |
| | | | | | |

Nom : Prénom : Classe Numéro :