

REPUBLIQUE TUNISIENNE MINISTERE DE L'EDUCATION DIRECTION REGIONALE DE BEJA ***** LYCEE 02 MARS 1934 GOUBELLAT	Section : Sciences de l'informatique
	Classe : 3 SI 2 Matière : TIC
	Devoir de synthèse n°1
	DATE : 30 novembre 2010 DUREE : 1h
	M.r : Trabelsi Imed

Exercice n°1 : (3 pts)

Donner le rôle de chaque terme suivant :

- Moteur de recherche :
.....
.....
- Méta-moteur :
.....
.....
- Modérateur :
.....
.....

Exercice n°2 : (6 pts)

- Donner la marche à suivre pour insérer un fichier dans un document texte
.....
.....
.....
.....
.....
- Donner la marche à suivre pour insérer un objet WordArt
.....
.....
.....
.....
.....
- Donner la marche à suivre pour insérer une forme automatique
.....
.....
.....
.....
.....

Exercice n°3 : (6.5 pts)

1. Qu'est ce qu'une image numérique ?
.....
.....
2. Quelles sont les caractéristiques d'une image numérique ?
.....
.....

.....

 3. Quelle est la définition d'une image de dimensions 5.08 cm x 15.24 cm acquise avec une résolution de 360 dpi ?

.....

4. A quelle résolution faut il numériser une image de 12.7 cm de largeur pour avoir en sortie 500 pixels en largeur ?

.....

Exercice n°4 : (4.5 pts)

Compléter le tableau suivant :

Définition	Codage de la couleur (en bits)	Taille (en octets)
.....	16	1000000
300*400	24
2800*1024	11468800

Définition =

Codage de la couleur =

Taille =

Nom : Prénom :

Bon travail