<u>.P. Majel Bel Abbes</u>	<u>Devoir de Synthèse N°2</u>	<u>Prof.</u> : Rhimi T.
	INFORMATIQUE	<u>Durée</u> : 1H
<u>Classe</u> : 9Base6		<u>Date</u> : 29-02-201
Nom et prénom :	Groupe :	N°Poste :
		( ))
Partie pratique : (12	points)	
<b>1.</b> Lancer le logiciel de naviga	ition disponible.	/0.5p
2. Utiliser le moteur de reche	erche « <b>Google</b> » pour :	
<ul> <li>Chercher le nombre de</li> </ul>	s habitants tunisiens 2011 (population).	/2pt
Nombre d'habitants : .		
Adresse de la page We	b :	
♦ Chercher les couleurs o	le l'arc en ciel.	/2p

6. Chercher un paragraphe parlant de la Tunisie et copier le dans votre fichier Word. ..../2pts

Adresse de la page Web : .....

Les 7 couleurs : .....

Adresse de la page Web : .....

3. Sur le disque local D:\, créer un dossier portant « votre nom et prénom » qui va servir

**7.** Ajouter une image de la Tunisie, après le paragraphe.

4. Télécharger une image de la Tunisie sous le nom « Photo Tunisie ».

..../1pt

..../1pt

..../2pts

..../1pt

8. Enregistrer votre travail.

de sauvegarder vos fichiers.

5. Créer un fichier Word nommé « Tunisie ».



1

## Partie théorique (8 points)

## 1. Compléter les phrases par les mots qui conviennent : (3.5 points)

- Dans un classeur, chaque page est appelée une .....
- Microsoft Excel permet de faire des calculs automatiques en utilisant des ......

et des ..... tels que : somme, max, min.

- Le mot "Internet" vient de deux mots anglais ......
   qui signifient plusieurs ......
- Le téléchargement de fichiers permet de ..... tout type de fichiers vers un ordinateur local.

## 2. Corriger les phrases suivantes : (2 points)

- La cellule à l'intersection de la ligne « B » et la colonne « 6 » est appelée « B6 ».
- On peut remplacer l'expression " = G2+G3+G4+G5 " par " = max (G2 : G5) ".
- L'abréviation "FSI " désigne " Formes de Services Internet ".
- « www.edunet.tn » est une adresse de messagerie électronique (e-mail).

## 3. Numéroter ces étapes de téléchargement d'une image : (2.5 points)

- Chercher le dossier d'enregistrement.
- Lancer un navigateur puis chercher l'image à télécharger.
- Taper le nom de l'image puis cliquer sur « Enregistrer ».
- \_) Choisir « Enregistrer la photo sous …».
- Cliquer sur l'image avec le bouton droit de la souris.

www.najahni.t

2

<u>Bon Trav</u>ail 🖋