

<b>Filière</b>	: TSSR 2 / DI2 / IG2	<b>Formateur</b>	: ABDELLAH BOUKIND
<b>Module</b>	: Programmation web	<b>Précision</b>	: HTML et CSS
<b>Date</b>	: 14 /02/24	<b>Durée</b>	: 2h
		<b>N.E</b>	: Contrôle N°3

### Partie Théorique

#### Exercice n°1 8pts

1. Permet de lier des documents en fonction de la zone cliquée par l'utilisateur. De quoi s'agit-il
2. Quelle est la différence entre http et www dans l'URL <http://www.ileic.ma>
3. Quelle est la différence entre Web et Internet ?
4. Quelle est la différence entre la méthode Get et Post ?
5. Comment faire en sorte qu'une cellule occupe l'espace de trois colonnes dans un tableau HTML ?
6. Donner le rôle Attribut checked
7. Pourquoi doit-on toujours essayer d'avoir un code HTML valide ?
8. Donner la balise HTML qui sert à ajouter une légende à un tableau HTML ?

#### Exercice N°2 5pts

1. HTML et CSS ont deux rôles différents. Lesquels ?
2. Écrire le code CSS qui permet de faire en sorte que tous les titres de second niveau (Éléments h2) soient écrits en vert en gras et police Verdana.
3. Écrire le code CSS qui permet de faire en sorte que le texte « ILIEC AIT MELLOUL » de la soit écrit en rouge, taille 20 , police Arial en utilisant le style en ligne .
4. C'est quoi CSS? Et comment intègre-t-on du code CSS dans le code HTML ?
5. Peut-on faire appel à deux balises <Link> pour appeler 2 feuilles de styles CSS différents sur le même document HTML.

#### Exercice 3 5pts

1. Interpréter le code suivant : 1pt

```

<head>
  <meta charset="UTF-8" />
  <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css" />
</head>
```

2. Ecrire un programme HTML qui permet de créer un formulaire qui contient les éléments suivants : 6 pts
  - a. Champs de saisie de nom, prénom et e-mail et mot de passe .
  - b. Deux boutons radio pour le choix du sexe.
  - c. Un champ destiné au transfert de fichier photo
  - d. Une liste de choix pour les villes
  - e. Une liste de choix multiple pour les langages préférés.
  - f. Des cases à cocher pour choisir les domaines d'activités