

## **Travail Pratique n° 3 : Utilisation de Tableaux et Formulaires HTML**

### **Exercice 1 : Utilisation de Tableaux HTML**

Créer un fichier HTML nommé "tableau.html".

Dans ce fichier, créez un tableau simple avec au moins 3 colonnes et 3 lignes.

#### **Mise en Forme du Tableau**

**Bordure** : ajouter une bordure à chaque cellule du tableau avec une épaisseur de 1 pixel.

**Couleur de Fond** : personnaliser la couleur de fond du tableau avec la couleur #FF0000 (ou une couleur de votre choix).

**Largeur de Colonne** : spécifier la largeur des colonnes de 100 pixels.

**Espacement et Rembourrage** : ajuster l'espace autour des cellules et des tableaux. padding (rembourrage) et margin (espacement).

**Regroupements de Cellules** : fusionner plusieurs cellules pour créer des titres de colonnes ou de lignes.

**Légende du tableau** : ajouter un titre au tableau

### **Exercice 2 : Formulaires HTML**

Créer un fichier HTML nommé "formulaire\_inscription.html".

Utiliser un tableau pour organiser votre formulaire.

Utiliser la méthode POST pour envoyer les données du formulaire.

Créez un formulaire d'inscription qui comprendra les éléments suivants :

Un champ pour le nom

Un champ pour le prénom

Un champ pour le genre

Un champ pour un numéro de téléphone

Un champ pour la liste des villes

Un champ pour la liste des langages préférés

Un champ pour la couleur préférée

Un champ pour l'adresse e-mail

Un champ pour un mot de passe

Un champ pour l'adresse personnel

Un bouton de soumission pour envoyer le formulaire.

Regrouper votre formulaire selon la catégorie des informations.

### Utilisation de l'Attribut "pattern"

Ajouter l'attribut "pattern" aux champs de l'adresse e-mail, du numéro de téléphone et du mot de passe pour définir un modèle (une expression régulière) pour la validation des données dans un champ de formulaire.

Par exemple, pour l'adresse e-mail, utilisez un modèle qui vérifie si l'adresse a le format correct d'une adresse e-mail.