|                       | EXAMEN DU BACCALAURÉAT                               | SESSION 2024     |  |  |  |  |
|-----------------------|--|------------------|--|--|--|--|
| RÉPUBLIQUE TUNISIENNE | ÉPREUVE PRATIQUE                                     |                  |  |  |  |  |
|                       | Matière : Systèmes et Technologies de l'Informatique |                  |  |  |  |  |
|                       | Section : Sciences de l'informatique                 |                  |  |  |  |  |
|                       | Coefficient de l'épreuve : 1.2                       | Durée: <b>2h</b> |  |  |  |  |

#### Important :

- Toutes les ressources à utiliser se trouvent dans le répertoire « **Ressources** » situé sur la racine du disque **C**.
- Il est demandé au candidat de :
  - ✓ créer, dans le répertoire du serveur web local (www ou htdocs), un dossier de travail en le nommant "SW<votre numéro d'inscription>" où seront enregistrés tous les documents à réaliser.
  - ✓ copier, dans le dossier de travail, le fichier "Sti2024.rar" situé dans "C:\Ressources", puis extraire son contenu dans ce même dossier de travail, en utilisant le mot de passe "7h497t".
  - ✓ s'assurer que le contenu extrait est formé des fichiers : "affectation.html", "mesStyles.css", "jardin.jpeg" et "parcelles.jpeg".
  - ✓ vérifier à la fin de l'épreuve que tous les fichiers créés sont stockés dans le dossier de travail.

Dans le but de favoriser les interactions sociales et de soutenir la préservation de l'environnement, la municipalité d'une ville envisage de réaliser un projet qui permettrait à un groupe d'habitants de participer d'une manière collaborative à l'entretien des jardins publics. Chaque jardin est composé de 4 parcelles et chaque habitant participant au projet sera chargé de l'entretien d'une ou de plusieurs parcelles.

Pour ce faire, on demande de créer la partie du site Web permettant de réaliser les opérations suivantes :

- Inscription d'un membre (habitant).
- Affectation d'une parcelle d'un jardin à un membre.

# Travail demandé

### Partie A : Création de la base de données

Le concepteur du site utilise une base de données simplifiée décrite par la représentation textuelle suivante :

jardin (idJar, nomJar, adresse)
parcelle (idPar, numPar, idJar#)
membre (idMem, nomMem, genre, dateNais, email, mdp)
affectation (idMem#, idPar#, dateDeb)

La description des différents champs est présentée dans le tableau suivant :

| Champ    | Type et propriété(s)                             | Description  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|
| idJar    | Chaîne de 2 caractères                           | Identifiant d'un jardin.                                   |  |  |  |  |  |
| nomJar   | Chaîne de 50 caractères                          | Nom d'un jardin.   |  |  |  |  |  |
| adresse  | Chaîne de 50 caractères                          | Adresse d'un jardin.                                       |  |  |  |  |  |
| idPar    | Entier (auto-incrémenté dans la table parcelle)  | Identifiant d'une parcelle d'un jardin.                    |  |  |  |  |  |
| numPar   | Entier   | Numéro d'une parcelle d'un jardin.                         |  |  |  |  |  |
| idMem    | Entier (auto-incrémenté dans la table membre)    | Identifiant d'un membre.                                   |  |  |  |  |  |
| nomMem   | Chaîne de 50 caractères                          | Nom et prénom d'un membre.                                 |  |  |  |  |  |
| genre    | Caractère  | Genre d'un membre : "M" pour Masculin et "F" pour Féminin. |  |  |  |  |  |
| dateNais | Date   | Date de naissance d'un membre.                             |  |  |  |  |  |
| email    | Chaîne de 50 caractères (valeur <b>unique</b> )  | Adresse email d'un membre.                                 |  |  |  |  |  |
| mdp      | Chaîne de 6 caractères Mot de passe d'un membre. |  |  |  |  |  |  |
| dateDeb  | Date   | Date de début de l'affectation d'une parcelle à un membre. |  |  |  |  |  |

- 1) Créer cette base de données en lui attribuant le nom "BD<votre numéro d'inscription>".
- 2) En se référant à la représentation textuelle fournie, réaliser les tâches suivantes :
  - a) Créer les tables de cette base de données.
  - **b**) Etablir les relations entre les différentes tables.
- 3) Insérer les lignes suivantes dans les tables jardin et parcelle :

Table jardin

| idJar | nomJar             | adresse          |
|-------|--------------------|------------------|
| J1    | Résidence des Pins | Cité des pins    |
| R3    | Eden des roses     | Rue des martyres |

Table parcelle

| idPar | numPar | idJar |
|-------|--------|-------|
| 1     | 1      | J1    |
| 2     | 2      | J1    |
| 3     | 3      | J1    |
| 4     | 4      | J1    |
| 5     | 1      | R3    |
| 6     | 2      | R3    |
| 7     | 3      | R3    |
| 8     | 4      | R3    |

4) Exporter cette base de données au format sql sous le nom "BD<votre numéro d'inscription>".

### Partie B: Création des documents Web

### **Consignes**

- a. Toutes les fonctions JavaScript doivent être enregistrées dans un fichier nommé "mesControles.js".
- b. Toutes les règles CSS doivent être enregistrées dans le fichier "mesStyles.css".
- c. Toutes les pages HTML doivent être reliées au fichier "mesStyles.css".
- d. Les pages "inscription.html" et "affectation.html" doivent être reliées au fichier "mesControles.js".
- e. Le clic sur le bouton "Annuler" de chaque formulaire à créer, permet d'initialiser les champs.

### 1) Création de la page index du site

a) Créer la page "index.html" tout en la reliant au fichier "mesStyles.css" afin de respecter la disposition ci-contre.

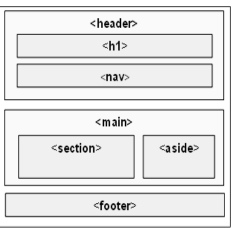
#### Sachant que:

- ✓ L'élément <h1> contient le texte : "Jardinons ensemble"
- ✓ L'élément <nav> représente le volet de navigation et contient les liens hypertextes suivants :
  - Inscription d'un membre (servira de lien vers la page "inscription.html").
  - Affectation d'une parcelle (servira de lien vers la page "affectation.html").
- ✓ L'élément < section > représente la zone d'affichage des différentes pages web et contient par défaut la page "inscription.html".
- ✓ L'élément <aside> contient l'image "jardin.jpeg" située dans votre dossier de travail.
- ✓ L'élément **<footer**> représente le pied de page et contient la liste à puces suivante :

Email : admin@jardinpartage.tnTéléphone : +216 60 600 600

**b**) Ajouter au fichier "mesStyles.css", les règles permettant d'appliquer aux éléments de cette page, les mises en forme spécifiées dans le tableau suivant :

| Elément        | Mise en forme                                  |  |  |  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|--|
| h1             | Alignament du tayta : gentré                   |  |  |  |  |  |
| nav            | Alignement du texte : centré                   |  |  |  |  |  |
| image          | Filtre: inversement total des couleurs (100 %) |  |  |  |  |  |
| lista à puesas | Style de marqueur de la liste : square         |  |  |  |  |  |
| liste à puces  | Style du texte : italique                      |  |  |  |  |  |



### 2) Inscription d'un membre

**a**) Créer la page "*inscription.html*" qui permet la saisie des données relatives à un nouveau membre via le formulaire suivant :

| Nom                     |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Adresse email           |                      |
| Date de naissance       | jj/mm/aaaa 🗖         |
| Genre                   | O Masculin O Féminin |
| Mot de passe            |                      |
| Retaper le mot de passe |                      |
|                         | Annuler Enregistrer  |

# Sachant que:

- ✓ Le champ de saisie relatif au libellé "Adresse email" est de type email.
- ✓ Le champ de saisie relatif au libellé "**Date de naissance**" est de type **date**.
- ✓ Les attributs "value" des boutons radio (Masculin et Féminin) relatifs au genre ont respectivement les valeurs "M" et "F" et aucun bouton n'est sélectionné par défaut.
- ✓ Les champs de saisie relatifs aux libellés "Mot de passe" et "Retaper le mot de passe" sont de type password.
- ✓ Le clic sur le bouton "**Enregistrer**" fait appel à :
  - une fonction JavaScript nommée "inscription",
  - un fichier intitulé "inscription.php".
- **b)** Ajouter au fichier "mesStyles.css", les règles permettant d'appliquer aux éléments de cette page, les mises en forme spécifiées dans le tableau suivant :

| Elément  | Mise en forme  |
|--|--|
| Les champs de saisie relatifs au nom, adresse email et les deux mots de passe. | Couleur du texte : #009933<br>Couleur de l'arrière-plan : #FFFFD8<br>Marge intérieur des 4 côtés : 4px |

c) Développer, dans le fichier "mesControles.js", la fonction "inscription" afin de s'assurer de la validité des champs du formulaire tout en respectant les contrôles suivants :

| Champ                   | Contrôle   |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Nom                     | Une chaîne alphabétique de <b>50</b> caractères au maximum qui contient au minimum un espace et qui commence et se termine par une lettre. |  |  |  |  |  |  |
| Adresse email           | Une chaîne de <b>50</b> caractères au maximum, commençant obligatoiremen par une lettre et se termine par l'extension ".tn".               |  |  |  |  |  |  |
| Date de naissance       | Une date dont l'année est comprise entre 1950 et 2006.   |  |  |  |  |  |  |
| Genre                   | Un genre doit être sélectionné.  |  |  |  |  |  |  |
| Mot de passe            | Une chaîne de 6 caractères sans espaces.   |  |  |  |  |  |  |
| Retaper le mot de passe | Une chaîne de caractères identique à celle saisie dans le champ " <b>Mot de passe</b> ".   |  |  |  |  |  |  |

- d) Créer le fichier "inscription.php" permettant :
  - ✓ d'afficher le message "Adresse email déjà utilisée!" dans le cas où l'adresse email saisie existe déjà dans la base de données,

ou bien

✓ d'insérer dans la table appropriée, les données relatives au nouveau membre, puis afficher la valeur générée du champ **idMem**, suivi par le message "*Inscription réussie*".

### 3) Affectation d'une parcelle à un membre

- a) Ouvrir la page "affectation.html" et compléter les attributs de la balise <form> sachant que le clic sur le bouton "Enregistrer" fait appel à :
  - ✓ une fonction JavaScript nommée "affectation",
  - ✓ un fichier intitulé "affectation.php".
- b) Appliquer à tous les champs de saisie, les mêmes styles CSS définis dans la question 2-b (Partie B).
- c) Développer, dans le fichier "mesControles.js", les fonctions suivantes :
  - ✓ "choixParcelle(x)" qui permet d'afficher dans le champ de saisie d'identifiant "numPar" la valeur du paramètre x qui représente le numéro d'une parcelle.

Cette fonction est appelée lors du clic sur l'un des éléments div d'identifiant p1, p2, p3 ou p4 comme le montre l'extrait ci-dessous :

```
<div class = "parcelles" id = "p1" onclick = "choixParcelle(1)">1</div>
<div class = "parcelles" id = "p2" onclick = "choixParcelle(2)">2</div>
<div class = "parcelles" id = "p3" onclick = "choixParcelle(3)">3</div>
<div class = "parcelles" id = "p4" onclick = "choixParcelle(4)">4</div>
```

Extrait de la page "affectation.html"

✓ "affectation" permettant de s'assurer de la validité des champs du formulaire tout en respectant les contrôles suivants :

| Champ                 | Contrôle  |  |  |  |  |  |
|-----------------------|---|--|--|--|--|--|
| Identifiant           | Un entier supérieur ou égal à 1.                      |  |  |  |  |  |
| Mot de passe          | Même contrôle défini dans la question 2-c (Partie B). |  |  |  |  |  |
| Jardin                | Sélection obligatoire d'un jardin.                    |  |  |  |  |  |
| Numéro de la Parcelle | Un entier supérieur ou égal à 1.                      |  |  |  |  |  |

- **d)** Créer le fichier "affectation.php" permettant :
  - ✓ d'afficher le message "Membre inexistant!" dans le cas où le couple de valeur formé par l'identifiant et le mot de passe, n'existe pas dans la base,

ou bien

✓ d'afficher le message "Affectation existante!" dans le cas où la parcelle choisie du jardin sélectionné est déjà affectée au membre dont l'identifiant est saisi,

ou bien

- ✓ d'insérer les données relatives à l'affectation de la parcelle au membre, puis d'afficher le message "Affectation réussie".
- **N.B.**: Le champ **dateDeb** aura comme valeur la date courante.

### Grille d'évaluation

|          |      |   | Partie | A   |      |     |           | Partie B |      |      |   |      |      |      |      |      |   |
|----------|------|---|--------|-----|------|-----|-----------|----------|------|------|---|------|------|------|------|------|---|
| Question | 1    |   | 2      | 2   | 4    | C   | 1         |          | 2    |      |   | 3    |      |      |      |      |   |
| Question | 1    | 1 | a      | b   | 3    | 4   | Consignes | a        | b    | a    | b | c    | d    | a    | b    | С    | d |
| Point(s) | 0.25 | 1 | 0.75   | 0.5 | 0.25 | 0.5 | 2         | 1.5      | 1.75 | 1.25 | 3 | 2.25 | 0.75 | 0.25 | 0.75 | 3.25 |   |