

| | | |
|--------------------|--|---|
| Nom | <input size="30" type="text"/> | <code><input type="text" size=30 ...</code> |
| Prénom | <input type="text"/> | |
| Sexe | <input type="radio"/> Féminin <input type="radio"/> Masculin | <code><input type="radio" =30 ...</code> <code><label for="radio">Féminin...</code> |
| Date de naissance | <input type="text" value="jj/mm/aaaa"/> | <code><input type="date" ...</code> |
| Niveau d'étude | 3ème année Collège ▼ | <code><select name="select"...</code> |
| Spécialité | <input type="text"/> | <code><input list="Specialite"> <datalistlist</code> |
| Téléphone | <input type="text"/> | <code><input type="tel" ...</code> |
| Email | <input type="text"/> | <code><input type="email" ...</code> |
| Site web personnel | <input type="text"/> | <code><input type="url" ...</code> |
| Adresse | <input type="text"/> | <code><textarea ...</code> |
| Photo | Choisir un fichier Aucun fichier choisi | <code><input type="file" ...</code> |

Insertion des éléments du formulaire

3. Encapsuler le tableau par la balise <fieldset>.
4. Ajouter la balise <legend> pour mettre une légende à ce groupe.
5. Encapsuler le tout par la balise <form> pour créer un formulaire.
6. Enlever l'attribut « border » de l'élément « table ».
7. Ajouter dans une nouvelle ligne du tableau deux boutons « Valider » (submit) et « Réinitialiser » (reset).
8. Dans l'attribut « method » de l'élément « form », essayer avec les deux valeurs « post » et « get » puis remarquer la différence.
9. Ajouter l'attribut « size » à l'élément « select » avec la valeur « 3 » et observer.
10. Ajouter au formulaire les loisirs sous forme de cases à cocher (élément input de type « checkbox »).

Enoncé 2 :

Création d'un formulaire d'authentification

- Le formulaire d'authentification contient quatre éléments :

Une zone de texte, une zone de mot de passe, un bouton pour la validation et un bouton pour la réinitialisation.

- Réalisation :

Créer le formulaire d'authentification suivant et ajouter la propriété « placeholder » pour afficher un texte d'invitation qui montre ce qu'on doit écrire dans les champs de saisie :



Authentification

Username

Password

Réinitialiser Valider

Les méthodes d'envoi du formulaire :

1. Donner la valeur « get » à l'attribut du formulaire « method ». Que remarquez-vous ?
Quelle est la bonne méthode d'envoi dans ce cas ?

2. Ajouter un lien hypertexte au-dessous du formulaire d'authentification qui mène vers le formulaire d'inscription (premier exercice).

3. Permettre à ce formulaire de rediriger l'utilisateur vers la page « index.html » (ici, on ne traite pas encore si le mot de passe est correct ou non).

4. Désactiver le bouton valider par l'attribut « disabled ».

5. Mettez les zones de saisie en lecture seule avec l'attribut « readonly »

Travail de synthèse 1 :

Reproduire le formulaire suivant à l'aide des éléments et attributs HTML :

Vos coordonnées
Nom :
Prénom :
Date de naissance :
Mail :
Votre site :
Code :
Genre : ☐ Homme
☐ Femme
Pays :

Vos goûts
☐ Tarte aux fraises à la crème d'amandes
☐ Tarte aux prunes
☐ Tarte rustique aux mirabelles de Lorraine, noisettes et miel
Décrivez vos goûts en détail

Envoyez nous votre photo
 Aucun fichier choisi

Travail de synthèse 2 :

- Créez une page html nommée « CV.html »
- Insérez dans cette page une photo, les données personnelles, le cursus scolaire, les expériences professionnelles, ..
- Ajouter un menu au CV permettant de se déplacer dans les différentes parties (liens internes)

- Ajouter au menu un élément « contacter moi » qui redirige l'utilisateur vers un formulaire contenant les champs suivants : Nom, email, message ainsi que les boutons « valider » et « réinitialiser »