|  |
| --- |
| **TP jQuery** |
| Nom :  Prénom : |

|  |
| --- |
| **Initialisez votre projet :**   * Créez un fichier appelé *index.html* et un autre fichier appelé *index.js* * Importez jQuery, Bootstrap et votre fichier *index.js* dans votre fichier index.html |
| **Créer un formulaire HTML composée de :**   * 2 champs *Civilité (Madame/Monsieur)* * Un champ *Votre nom* * Un champ *Votre prénom* * Un champ *Votre âge* * Un champ *Votre pseudo* * Un champ *Votre mot de passe* * Un champ *Confirmez le mot de passe* * Un bouton « OK » * Abonnez-vous à l’événement keyup() du champ *Votre âge*. Dès que l’utilisateur saisit une valeur dans ce champ, affichez juste en dessous :   + Vous êtes majeur si age >= 18   + Vous êtes mineur si age < 18   + Appliquez la classe CSS *text-warning* si age < 18   + Appliquez la classe CSS *text-success* si age >= 18 * Abonnez-vous à l’événement change() des champs *Mot de passe* et *Confirmez le mot de passe*   + Vérifiez que les valeurs saisies dans les 2 champs soient identiques   + Si ce n’est pas le cas, affichez le message : « Les 2 mots de passes ne correspondent pas » * Faire apparaître le formulaire avec un effet d’animation lors du chargement de la page * Enfin, lorsque l’utilisateur clique sur le bouton « OK », afficher une fiche récapitulative en dessous du formulaire avec les informations suivantes saisies : Nom, Prénom, Age et Pseudo   Barème :   * Fonctionnel /10   + L’application fonctionne /2   + Toutes les règles métier sont respectées /4     - Affichage des messages (majeur/mineur + mot de passe différents)     - Le formulaire ne peut pas être validé si champs non remplis ou mots de passe différents   + L’application est designée /4 * Technique /10   + Le code HTML, CSS et JS est séparé dans des fichiers différents /1   + Le code est indenté et lisible /3   + Les variables sont correctement nommées (éviter l’utilisation de mots génériques comme data, result, response etc.) /2   + jQuery est correctement utilisé /1.5   + Le code est découpé en plusieurs fonctions /1.5   + Moins de 100 lignes /1 |