EXO1

Ecrire un prog JS/HTML dont le formulaire est composé des champs suivants :

* Une zone contenant le login
* Une zone contenant le mot de passe
* Un bouton ‘envoyer’

Deux types d’utilisateurs : un utilisateur lambda et un administrateur.

Une fois les 2 zones de saisie remplies, le login et le mot de passe sont vérifiés afin de savoir qui se connecte ; si les 2 valeurs saisies correspondent aux identifiants de l’administrateur on affichera tous les éléments du formulaire sinon le titre associé aux données de l’admin « Coordonnées admin » ainsi que la partie paragraphe qui référence les données privées de l’administrateur seront masqués

Les données privées de l’admin seront :

* Son nom
* Son téléphone
* Son adresse

EXO2

Ecrire un prog JS/html composé d’un formulaire composé de 4 cases à cocher qui correspondent à des matières (Maths, Anglais, Physiques, Français)

D’un bouton valider.

Lorsqu’on valide le formulaire, on inscrit les matières sélectionnées dans le document avec un message du type « vous connaissez les matières suivante : «  suivi des noms des matières sélectionnées