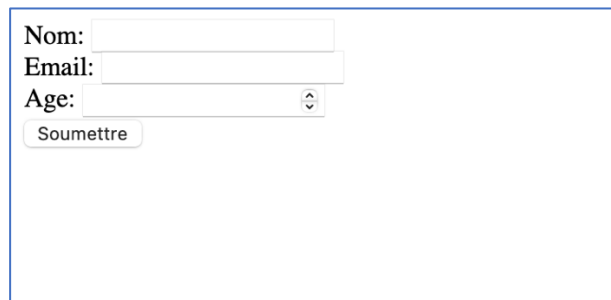


# EXERCICES MYSQL-NODEJS

## EXERCICE 1

1. Créer une base de données que l'on nommera ex1js en collation utf8mb4\_general\_ci.
2. Créer dans cette base une table utilisateurs avec 3 colonnes (nom,email et age).
3. Créer une page html permettant la saisie de ces 3 champs comme ci-dessous :



The image shows a simple HTML form for user registration. It contains three input fields: a text field for 'Nom:', a text field for 'Email:', and a dropdown menu for 'Age:'. Below these fields is a 'Soumettre' button.

4. Créer le fichier script.js front qui permettra de transmettre les champs saisis au serveur nodejs.
5. Créer l'API nodeJs qui réceptionnera les données transmises depuis le front et les stockera dans la base de données.

## EXERCICE 2 :

1. Modifier votre code javascript front pour tester les champs email et age à l'aide d'expressions régulières.