

Projet

Voyez le wireframe ci-après pour la réalisation du projet.

Vous utiliserez l'API suivante pour récupérer les posts :

<https://jsonplaceholder.typicode.com>

1. Vous devez faire une petite application qui permet de récupérer un certain nombre de post(s).
2. Créez un bouton calculant le nombre de "e" dans chaque titre de post(s) récupéré(s).
3. (Facultatif) Faites la moyenne des e dans chaque titre.

Indications : vous utiliserez, le code d'exemple suivant pour faire cette petite application.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Exercice 1 : Nombre de caractères</title>
  <style>
    html {
      font-family: sans-serif;
    }
    body {
      width: 50%;
      max-width: 800px;
      min-width: 480px;
      margin: 0 auto;
    }

    .result {
      color: palevioletred;
      padding: 3px;
    }

    .warning {
      color: purple;
      padding: 3px;
    }
  </style>
</head>

<body>
  <h1>Nombre de e dans chaque titre de post</h1>
  <p>Formulaire de saisie</p>
  <div class="form">
    <label for="post">Nombre de post(s): </label>
    <input type="text" id="post" class="post">
    <input type="submit" value="Calculer" class="submitPost">
  </div>
  <div>
    <p class="message"></p>
  </div>
  <script>
    let elInput = document.querySelector('.post');
    let elSubmit = document.querySelector('.submitPost');
    let message = document.querySelector('.message');

    // 1.
    let value = '';

    function eventInput(event) {

    }

    elInput.addEventListener('input', eventInput);

    // 2.
    function onClick(event) {
    }

    elSubmit.addEventListener('click', onClick);
  </script>
</body>
</html>
```

Modifié le: vendredi 22 septembre 2023, 12:26