



Mise en pratique

# TP 1 : Calculatrice de moyenne

- **Objectif :**
  - Créer une calculatrice simple qui calcule la moyenne de plusieurs notes.
- **Instructions :**
  - Créer un tableau de notes :
  - Créer une fonction pour calculer la moyenne
  - Afficher la moyenne des notes
  - Ajouter une nouvelle note et recalculer la moyenne

# TP 2 : Générateur de citations

- **Objectif :**
  - Créer un générateur de citations aléatoires à partir d'un tableau de citations.
- **Instructions :**
  - Créer un tableau de citations :
  - Créer une fonction pour obtenir une citation aléatoire :
  - Afficher une citation aléatoire dans la page

# TP 3 : Gestion d'une Bibliothèque

- **Objectif :** Créer un système simple de gestion de bibliothèque où les utilisateurs peuvent ajouter, rechercher et afficher des livres.
- **Instructions :**
  - **Créer un tableau de livres :**
    - Utilisez un tableau pour stocker les informations des livres (titre, auteur, année de publication).
  - **Afficher tous les livres :**
    - Afficher les informations de chaque livre dans la page HTML.
  - **Ajouter un livre :**
    - Créez une fonction ajouterLivre qui prend en paramètres le titre, l'auteur et l'année de publication et ajoute un nouveau livre au tableau. (l'affichage ne sera pas mis à jour)
  - **Rechercher un livre :**
    - Créez une fonction rechercherLivre qui prend en paramètre le titre d'un livre et retourne les informations du livre s'il est trouvé. (l'affichage ne sera pas mis à jour)