Fonctionnement:

- Application permettant la réservation de billets pour des spectacles.
- L'application possèdent 3 boutons :
 - Un pour valider la réservation
 - Un pour ajouter une autre réservation
 - Un pour supprimer <u>si</u> il y a plusieurs "bloc" de réservation
- L'application possèdent 2 champs :
 - Une liste déroulante comportant les dates.
 - Un pour le nombre de billets souhaités.

Fonctionnalités:

- Une réservation ne peut pas être enregistrée <u>si</u> une date n'est pas sélectionnée.
- Une autre réservation ne peut pas être ajoutée <u>si</u> une date n'est pas sélectionnée.
- <u>Si</u> une date est sélectionnée dans une réservation alors elle ne sera plus disponible dans les autres réservations.
- <u>S'il</u> y a plus d'une réservation, alors un bouton *supprimer* apparaît pour pouvoir supprimer les autres.
- Le nombre de réservations s'arrête lorsque toutes les dates sont sélectionnées et qu'il n'y en a plus de disponible.
- Les dates disponibles sont toujours visibles par ordre chronologique croissant.

Étapes de développement :

- 1ère étape :
 - Création de la page HTML
- 2ème étape :
 - Création du script CSS
- 3ème étape :

- Création du script JS:
 - Récupération des éléments avec

```
document.getElementById();
```

- 4ème étape :
 - Ajout des écouteurs d'événement avec addEventListener ('click', ...);
- 5ème étape :
 - Création des deux fonctions pour ajouter & supprimer

Questions/Problème rencontrés :

- Comment arriver à supprimer une <option> dans un <select> pour les dates?
 - Est-ce qu'il faut créer les dates en JS ou HTML?
- Comment supprimer un élément <div> ?

To-Do List:

- Supprimer une réservation
- Bouton non cliquable si date non sélectionnée
- Supprimer une date si déjà sélectionnée