

EXERCICE MATINAL – JS

En 2min créer un dossier git nommé « exercices matinaux » contenant un dossier « JS ». Chaque exercices est à rendre dans un fichier séparé.

N'oubliez pas de commenter vos lignes de codes afin d'en comprendre le fonctionnement.

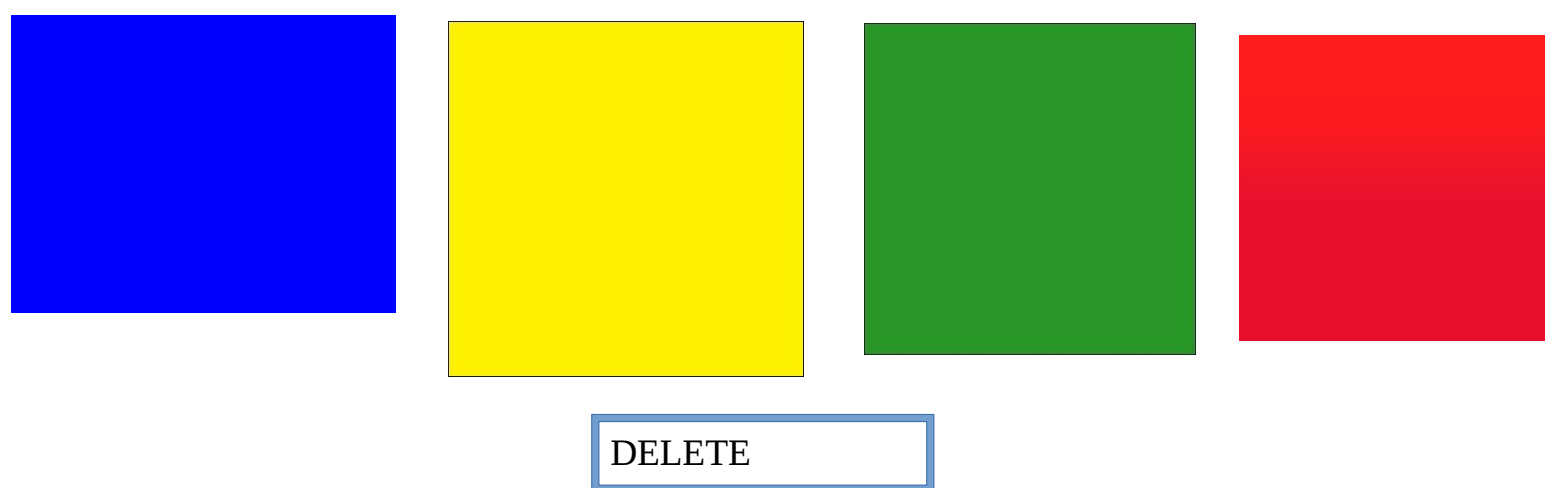
1)

Créer un tableau nommé « tabImg » contenant à chaque cases une string.

Cette string sera le l'url vers l'image.

Parcourir le tableau et afficher chaque images dans un fichier HTML.

Rajouter un bouton suppression qui supprimera la dernière case du tableau.



2)

Créer un Input prenant en entrée du texte.

- Si le chiffre est compris entre -2 et $-\infty$, afficher l'image bleu
- Si le chiffre est compris entre -1 et 2 , afficher l'image jaune
- Si le chiffre est compris entre 3 et $+\infty$ afficher l'image verte
- Si le texte en entrée est autre chose que des chiffres afficher l'image rouge

Sauvegarder les températures par ordre croissant dans un tableau.

- Afficher le premier et dernier élément du tableau
- Afficher la taille du tableau
- Transformer le tableau en string avec [`Array.join\(\)`](#)

- Rajouter à la string une tabulation au début ('\t') et un saut de ligne au milieu ('\n')
- Afficher du 3 au 7 caractère avec [String.substring\(\)](#)