

Créer un projet en Angular qui fonctionne comme une calculatrice

- La page calculatrice est disponible à l'URL `"/calculatrice"`

- Le formulaire doit contenir trois champs : le premier nombre, l'opérateur et le deuxième nombre.

- Un bouton permet d'exécuter le calcul et d'afficher le résultat

- Une zone pour afficher le résultat

Bonus :

- Empêcher le calcul si un champ est vide/Prevent calculation if a field is empty

- Afficher "Opération invalide" si une division par zéro est tentée/Display "Invalid operation" if division by zero is attempted

- Colorer le résultat en rouge s'il est négatif et en vert s'il est positif/Color the result red if it is negative and green if it is positive

- Le menu déroulant des opérateurs doit être généré à partir d'un tableau/The operator drop-down menu must be generated from an array

Result: 2