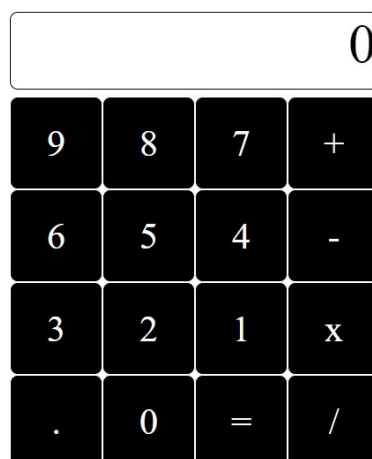
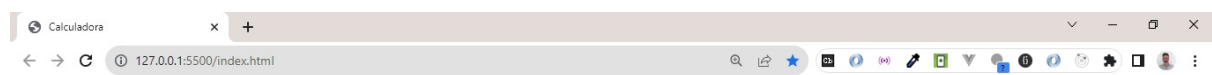


Bootcamp Full Stack

Ejercicio 09 - proyecto calculadora - JS

Realizar un programa en Javascript / ECMAScript HTML5 y CSS3 que implemente una calculadora con sus operaciones básicas: suma, resta, multiplicación y división.

Crear la estructura HTML y los estilos necesarios para obtener el siguiente layout:



- El display de entrada de números y resultado no debe permitir más de 13 caracteres ingresados o representados.
- La calculadora debe ser capaz de operar con números decimales.
- Al hacer click sobre el display se reiniciará el proceso de cálculo.
- Utilizar `let` / `const` y arrow function para crear las estructuras de código.

Ejemplos de operación:

a)

$1 + 1 =$ presenta en el display el resultado 2

Si hago click en el display reinicio operaciones y resultado a 0, luego

$5 \times 6 =$ presenta en el display el resultado 30

b)

$1 + 1$

Si hago click en el display reinicio operaciones y resultado a 0, luego

$5 \times 6 =$ presenta en el display el resultado 30

c)

$1 +$

Si hago click en el display reinicio operaciones y resultado a 0, luego

$5 \times 6 = 30$

d)

1

Si hago click en el display reinicio operaciones y resultado a 0, luego

$5 \times 6 = 30$

e)

$1 + 1 =$ presenta en el display el resultado 2

$\times 6 = 12$

$/ 3 = 4$

$- 4.5 = -0.5$

El plazo de entrega máximo es de 10 días.