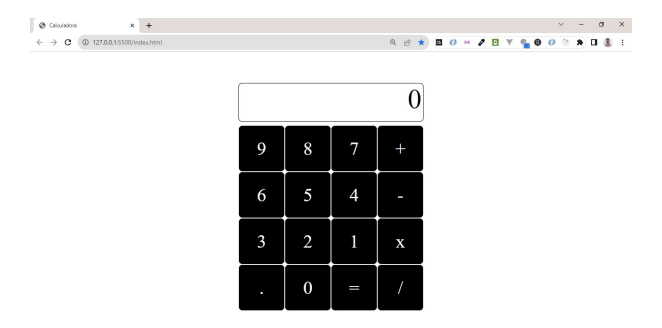
Bootcamp Full Stack

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 x 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 x 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

x 6 = 12

/3 = 4

-4.5 = -0.5

El plazo de entrega máximo es de 10 días.