



# Aula 24

**Desenvolver Aplicações  
Para Websites**

# JavaScript

- eval
  - Interpreta uma string como uma expressão matemática
  - Ou seja
    - Uma string '2 + 2'
    - Ele vai considerar como se o calculo  $2 + 2$  estivesse sendo realizado



```
let expressao = eval('2 + 2');  
console.log(expressao);  
// Vai imprimir o calculo de 2 + 2, ou seja, 4
```

# Exercício

- Fazer uma calculadora em html, css e javascript
  - Customizar a aparência da forma que preferir com o css
  - Executar o cálculo da calculadora com o eval do javascript
  - Dica
    - Fazer uso de table para criar a estrutura da calculadora
    - Faça a “tela” da calculadora, com um input com a propriedade readonly
    - Use button nos campos da tabela para representar cada um dos botões da calculadora