

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