Professor: Giovanni Ribeiro

Email: giovannip.ribeiro@uni9.pro.br

LinkedIn: <a href="https://www.linkedin.com/in/giovannirp/">https://www.linkedin.com/in/giovannirp/</a>

Youtube: <a href="https://www.youtube.com/@pessoadev6982">https://www.youtube.com/@pessoadev6982</a>

Aula: Front-End

Criando uma calculadora em JavaScript.

## Pesando na estrutura HTML:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<meta charset="UTF-8">
 <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
 <title>Calculadora</title>
 <h1>Calculadora</h1>
  <div class="form-control">
    <label for="n1">Primeiro número</label>
    <input type="text" id="n1" />
    <label for="n2">Segundo número</label>
     <input type="text" id="n2" />
   <button id="somar">Somar
  <button id="subtrair">Subtrair
   <button id="multiplicacao">Multiplicação</button>
   <button id="divisao">Divisão/button>
 <script src="calculadora.js"></script>
```

Pesando na lógica e utilização da linguagem JavaScript:

Criando as variáveis

```
const numero1 = document.querySelector("#n1");
const numero2 = document.querySelector("#n2");

const somar = document.querySelector("#somar");
const subtrar = document.querySelector("#subtrair");
const multiplicacao = document.querySelector("#multiplicacao");
const divisao = document.querySelector("#divisao");
```

Criando a função de soma

```
somar.addEventListener("click", function() {
   resultado.innerHTML = Number(numero1.value) + Number(numero2.value);
});
```

Criando a função de subtração

```
subtrar.addEventListener("click", function() {
   resultado.innerHTML = numero1.value - numero2.value;
});
```

Criando a função de multiplicação

```
multiplicacao.addEventListener("click", function() {
   resultado.innerHTML = numero1.value * numero2.value;
});
```

Criando a função de divisão

```
divisao.addEventListener("click", function() {
    resultado.innerHTML = numero1.value / numero2.value;
});
```

## Estilização de CSS

```
.container {
  max-width: 300px;
 border: 3px solid □#1d3964;
 padding: 20px;
label {
 font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
 color: #240475;
 font-weight: bold;
.form-control {
 margin-bottom: 20px;
#resultado {
 font-family: Arial, Helvetica, sans-serif;
 margin-bottom: 20px;
button {
 border: 3px solid ■#9a0707;
 background: □#012f79;
 color: □#fff;
 padding: 5px;
 cursor: pointer;
```

Resultado final

## Calculadora

