
Passagem de Parâmetro

com "JavaScript"

O que é javascript ?

JavaScript é uma linguagem de programação que permite a você implementar itens complexos em páginas web.

É a terceira camada das tecnologias padrões da web, duas das quais (HTML e CSS) nós falamos com muito mais detalhes em outras partes da Área de Aprendizado.

1. Passagem por parâmetro.

```
1  function funcao1 (num1, num2) {  
2      return num1 + num2;  
3  }  
4  
5  console.log(funcao1(2,3))  
6
```

2. Passagem por parâmetro "com valor pré definido".

```
9   function funcao2 (num1=2) {  
10      return num1 *2;  
11  }  
12  
13  console.log(funcao2(3))  
14
```

3. Passagem por parâmetro de um "array".

```
17     var array = [1,2,3,4,5]
18     ✓ function funcao3 (parametro) {
19         return console.log(parametro);
20     }
21     }
22     funcao3(array)
23
```

4. Passagem por parâmetro de um "objeto".

```
26  const obj = {  
27      nome: "fabio",  
28      idade: 29,  
29      faculdade: "SI",  
30      semestre: 4  
31  }  
32  function funcao4 (parametro) {  
33      return console.log(parametro);  
34  }  
35  }  
36  funcao4(obj)  
37
```

5. Passagem por parâmetro utilizando outra "função auxiliar".

```
40 function funcao5 (parametro){  
41     return parametro;  
42  
43 }  
44 function auxiliar () {  
45     return console.log("RETURN FUNC AUX");  
46  
47 }  
48 funcao5(auxiliar())
```

Participante:

Fábio Corrêa Costa Junior
Sistemas de Informação

Disciplina:

Andrea Schwertner Charão
Paradigmas de Programação – Semestre 2021.1
Universidade Federal de Santa Maria

OBRIGADO!