

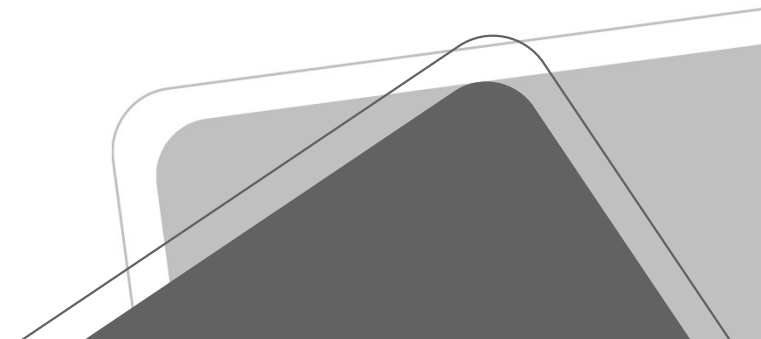
Desenvolvimento em Javascript

Leonardo Rocha





Princípios do **Javascript**



02



Estruturas condicionais

if, if.else e if...else aninhada





Objetivo:

Reconhecer as estruturas condicionais



Estrutura condicional

As estruturas condicionais são maneiras de nos permitir a verificação de determinadas condições, sendo possível, alterar o fluxo de execução do código.



Estrutura if - **if..else** - **aninhada**

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}
```

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}else{  
    console.log("num1:" + num1)  
}
```

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}else if(num1 == 1){  
    console.log("num1: 1");  
}else{  
    console.log("num1:" + num1)  
}
```



Estrutura if - **if..else** - **aninhada**

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}
```

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}else{  
    console.log("num1:" + num1)  
}
```

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}else if(num1 == 1){  
    console.log("num1: 1");  
}else{  
    console.log("num1:" + num1)  
}
```

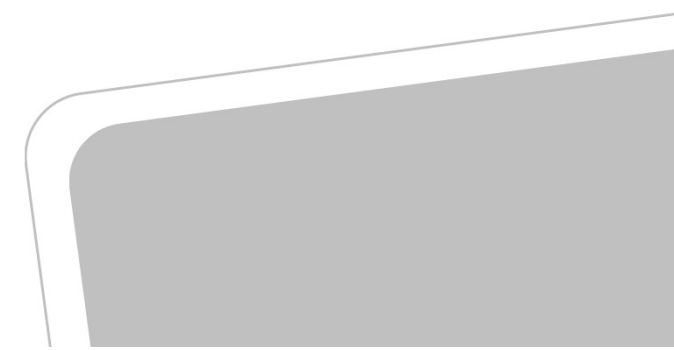


Estrutura if - **if..else** - **aninhada**

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}
```

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}else{  
    console.log("num1:" + num1)  
}
```

```
if(num1 == 2){  
    console.log("num1: 2");  
}else if(num1 == 1){  
    console.log("num1: 1");  
}else{  
    console.log("num1:" + num1)  
}
```





Vamos Exercitar!

