



Operadores de comparação (Relacionais)

Operadores Relacionais:

Operador	Descrição	Exemplo
==	Igual a (compara valor)	<code>let isEqual = (x == y);</code>
===	Igual a (compara valor e formato)	
!==	Diferente de	<code>let isNotEqual = (x !== y);</code>
>	Maior que	<code>let isGreater = (x > y);</code>
<	Menor que	<code>let isLess = (x < y);</code>
>=	Maior ou igual a	<code>let isGreaterOrEqual = (x >= y);</code>
<=	Menor ou igual a	<code>let isLessOrEqual = (x <= y);</code>

```
let marca = "Apple"
console.log(marca !== "Samsung")
```

```
// = é atribuição
// == é para comparar o valor
// === é para comparar o valor e o formato do conteúdo
// !== é diferente ?
```

```
//guardar o valor em uma variável de resultado TRUE?FALSE
let marca = "Apple"
```

```
let resultado = marca === "Samsung"
```

```
console.log(resultado)
```

```
//guardar o valor em uma variável de resultado TRUE?FALSE
```

```
let cpfBloqueado = "123.445.222-45"
```

```
let cpfUsuario = "222.111.222-09"
```

```
let ehCPFBloqueado = cpfUsuario === cpfBloqueado
```

```
console.log("O usuario está barrado ? " + ehCPFBloqueado)
```

```
let CPFPermitido = "222.555.333-02"
```

```
let CPFDoUsuario = "222.555.333-02"
```

```
let ehBloqueado = CPFDoUsuario !== CPFPermitido
```

```
console.log("é um usuario invalido ? " + ehBloqueado)
```

```
let idadeMinima = 18
```

```
let idadeUsuario = 18
```

```
let idadePermitidaValida = idadeUsuario >= idadeMinima
```

```
console.log(idadePermitidaValida)
```

```
let idadeDeCorte = 50
```

```
let idadeUsuario = 50
```

```
let resultadoEhTerceiraIdade = idadeDeCorte <= idadeUsuario
```

```
console.log(resultadoEhTerceiraIdade)
```