

JavaScript: Fundamentos para Desenvolvimento Web Interativo - Turma 2025B

2.8.7 Operador condicional (ternário)

O operador condicional (também chamado de **operador ternário**) é uma forma concisa de fazer uma decisão baseada em uma condição. Ele permite avaliar uma expressão e retornar um valor se a condição for verdadeira e outro valor se a condição for falsa.

A sintaxe do operador condicional é mostrada no quadro abaixo:

```
condicao ? valor1 : valor2
```

Se **condicao** for verdadeira, o operador terá o valor de **valor1**. Caso contrário, terá o valor de **valor2**.

Veja no quadro abaixo um exemplo usando o operador condicional para simplificar uma operação:

```
let a = 5;  
let b = 10;  
let maior = (a > b) ? a : b; // Retorna a variável maior  
console.log(maior); // Saída: 10
```

O operador condicional é amplamente usado para simplificar o código e tornar expressões mais curtas e fáceis de entender.

◀ 2.8.6 Operadores de string

Seguir para...

2.9 Estruturas de Controle ▶

[Baixar o aplicativo móvel.](#)