

Para saber mais: Mais sobre operadores

Até agora praticamos com alguns dos operadores do JavaScript, especialmente alguns dos utilizados em operações matemáticas:

nome	operador
Operador de adição	<code>x + y</code>
Operador de subtração	<code>x - y</code>
Operador de multiplicação	<code>x * y</code>
Operador de divisão	<code>x / y</code>

Começamos com os operadores mais utilizados, pois sempre que aprendemos uma linguagem de programação nova, o melhor é absorvermos mais conhecimentos aos poucos sobre cada assunto, em vez de tentar dominar tudo de uma vez.

Porém, a lista de operadores é extensa e há muitas formas de utilizá-los. Além das operações matemáticas básicas, do `=` para atribuição de valor em uma variável e das comparações com `==` e `===`, utilizamos operadores para diversas outras tarefas de código, por exemplo:

- `||`: Operador “ou”, retorna `true` caso uma condição seja válida;
- `&&`: Operador “e”, retorna `true` somente se todas as condições forem válidas;
- `!=` e `!==`: Operadores “não igual” e “estritamente não igual”, utilizados para comparação, da mesma forma que `==` e `===` retornam `true` ou `false`.

A [documentação do MDN \(https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/JavaScript/Guide/Expressions_and_operators\)](https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/JavaScript/Guide/Expressions_and_operators) sobre operadores



tem a lista completa, com vários exemplos. Invista um tempo para se familiarizar com cada um deles e tente pensar em exemplos de uso para cada um.