JavaScript: Fundamentos para Desenvolvimento Web Interativo - Turma 2025B

2.8.1 Operadores de atribuição

Os operadores de atribuição em JavaScript são usados para atribuir valores a variáveis ou para realizar operações aritméticas e lógicas enquanto atribuem o resultado a uma variável.

Dado que x = 10 e y = 5, a tabela abaixo explica os operadores de atribuição.

Tabela 1 - Operadores de Atribuição

Oper	Propósito	Exemplo	Semelhante a	Resultados
=	Atribui um valor à variável à esquerda com base no valor à direita	let x = y;	let x = y;	x = 5
+=	Soma o valor da variável à esquerda com o valor à direita e atribui o resultado à variável à esquerda.	let x += y;	let x = x + y;	x = 15

-=	Subtrai o valor da variável à esquerda pelo valor à direita e atribui o resultado à variável à esquerda.	let x -= y;	let x = x - y;	x = 5
*=	Multiplica o valor da variável à esquerda pelo valor à direita e atribui o resultado à variável à esquerda.	let x *= y;	let x = x * y;	x = 50
/=	Divide o valor da variável à esquerda pelo valor à direita e atribui o resultado à variável à esquerda.	let x /= y;	let x = x / y;	x = 2
%=	Aplica o operador de módulo e atribui o resultado à variável à esquerda.	let x %= y;	let x = x % y;	x = 0

■ 2.8 Operadores

Seguir para...

2.8.2 Operadores de comparação ▶

<u>Baixar o aplicativo móvel.</u>