```
Ou da mesma forma:
// Se o nome de usuário for nulo, indefinido, falso, 0, "" ou nan, dê
é um novo valor
if (! Nome de usuário) nome de usuário = "John Doe";
Observe que os parênteses ao redor da expressão são uma parte necessária de
a sintaxe para a instrução IF.
A sintaxe JavaScript requer uma única declaração após a palavra -chave IF e
expressão entre parênteses, mas você pode usar um bloco de declaração para
Combine várias declarações em uma. Portanto, a declaração se também pode
Parece isso:
if (! endereço) {
endereço = "";
mensagem = "Especifique um endereço de correspondência.";
A segunda forma da declaração IF apresenta uma cláusula que é
executado quando a expressão é falsa. Sua sintaxe é:
se (expressão)
Declaração1
outro
Declaração2
Esta forma da declaração executa a instrução1 se a expressão for
Verdade e executa a declaração2 se a expressão for falsamente.Por exemplo:
if (n === 1)
console.log ("Você tem 1 nova mensagem.");
outro
```