# JavaScript Break and Continue

[❮ Anterior](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_loop_while.asp&usg=ALkJrhhUNs9NMhGngJAl-SbUtQ-tF8mmeA)[Próximo ❯](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/js_type_conversion.asp&usg=ALkJrhjCCrCXWL-i-KsoENwDbjPajQ-Ing)

A declaração de interrupção "pula" de um loop.

A declaração "salta" sobre uma iteração no loop.

## A declaração da ruptura

Você já viu a indicação de interrupção usada em um capítulo anterior deste tutorial. Foi usado para "pular" de uma instrução switch ().

A declaração de interrupção também pode ser usada para saltar de um loop.

A **declaração de** interrupção quebra o loop e continua a executar o código após o loop (se houver):

### Exemplo

for (i = 0; i < 10; i++) {  
    if (i === 3) { break; }  
    text += "The number is " + i + "<br>";  
}

[Tente você mesmo "](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_break&usg=ALkJrhhO-ZPX17wmc0tjELZMisjq4jizCQ)

## A Declaração Permanente

A **instrução continue** quebra uma iteração (no loop), se ocorrer uma condição específica e continua com a próxima iteração no loop.

Este exemplo ignora o valor de 3:

### Exemplo

for (i = 0; i < 10; i++) {  
    if (i === 3) { continue; }  
    text += "The number is " + i + "<br>";  
}

[Tente você mesmo "](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_continue&usg=ALkJrhjZeH4v1B4uRSAw72bM5nojhHeOzw)

## Etiquetas de JavaScript

Para rotular as declarações de JavaScript, você precede as instruções com um nome de etiqueta e dois pontos:

label:  
statements

A interrupção e as instruções de continuação são as únicas declarações de JavaScript que podem "pular fora" de um bloco de código.

Sintaxe:

break labelname ;   
  
continue labelname ;

A declaração de continuação (com ou sem uma referência de etiqueta) só pode ser usada para **ignorar uma iteração de loop** .

A indicação de interrupção, sem uma referência de etiqueta, só pode ser usada para **saltar de um loop ou de um interruptor** .

Com uma referência de etiqueta, a declaração de interrupção pode ser usada para **saltar de qualquer bloco de código** :

### Exemplo

var cars = ["BMW", "Volvo", "Saab", "Ford"];  
list: {  
    text += cars[0] + "<br>";   
    text += cars[1] + "<br>";   
    text += cars[2] + "<br>";   
    break list;  
    text += cars[3] + "<br>";   
    text += cars[4] + "<br>";   
    text += cars[5] + "<br>";   
}

[Tente você mesmo "](https://translate.googleusercontent.com/translate_c?depth=1&hl=pt-BR&ie=UTF8&prev=_t&rurl=translate.google.com.br&sl=en&sp=nmt4&tl=pt-BR&u=https://www.w3schools.com/js/tryit.asp%3Ffilename%3Dtryjs_break_list&usg=ALkJrhiyksQboYFQNFtXwyeq2m17-Tiekw)