

#### 5.4.2 Do/while

O loop do DO/While é como um loop de tempo, exceto que o loop

A expressão é testada na parte inferior do loop e não na parte superior. Esse significa que o corpo do loop é sempre executado pelo menos uma vez. O

Sintaxe é:

fazer

declaração

enquanto (expressão);

O loop DO/enquanto é menos comum do que o seu primo -

Na prática, é um tanto incomum ter certeza de que você quer um

Loop para executar pelo menos uma vez. Aqui está um exemplo de um loop de fazer/while:

função printArray (a) {

Seja Len = A.Lengen, i = 0;

if (len === 0) {

console.log ("Array vazio");

} outro {

fazer {

console.log (a [i]);

} while (++ i <len);

}

}

Existem algumas diferenças sintáticas entre o DO/enquanto

loop e o loop comum. Primeiro, o loop do DO requer ambos

faça palavras -chave (para marcar o início do loop) e enquanto

palavra -chave (para marcar o final e introduzir a condição do loop). Além disso, o

O loop deve sempre ser encerrado com um ponto de vírgula. O loop while

Não precisa de um semicolon se o corpo do loop estiver fechado em aparelhos encaracolados.