

contador ++;

O operador de exclusão tem o importante efeito colateral de excluir um Propriedade do objeto. Assim, quase sempre é usado como uma afirmação, mas do que parte de uma expressão maior:

excluir o.x;

As chamadas de função são outra importante categoria de declarações de expressão. Para exemplo:

```
console.log (DebugMessage);
```

```
displayspinner (); // uma função hipotética para exibir um
```

Spinner em um aplicativo da web.

Essas chamadas de função são expressões, mas têm efeitos colaterais que afetar o ambiente do host ou o estado do programa, e eles são usados ??aqui como declarações. Se uma função não tiver efeitos colaterais, não há sentido em chamá -lo, a menos que faça parte de uma expressão maior ou de um Declaração de atribuição. Por exemplo, você não apenas calcula um Cosseno e descarte o resultado:

```
Math.cos (x);
```

Mas você pode calcular o valor e atribuí -lo a uma variável para

Uso futuro:

```
cx = math.cos (x);
```

Observe que cada linha de código em cada um desses exemplos é encerrada com um semicolon.