De exclusão.

No modo rigoroso, a exclusão levanta um síntaxe se seu operando for um identificador não qualificado, como uma variável, função ou função Parâmetro: ele só funciona quando o operando é um acesso à propriedade expressão (§4.4).O modo rigoroso também especifica que o delete levanta um TypeError se solicitado a excluir qualquer não confundível (isto é, nãolável) propriedade.Fora do modo rigoroso, nenhuma exceção ocorre nesses casos, e excluir simplesmente retorna false para indicar que o operando poderia não ser excluído.

Aqui estão alguns exemplos de usos do operador de exclusão:

Seja o = $\{x: 1, y: 2\}$;

excluir o.x;// excluir uma das propriedades do objeto;retorna verdadeiro.

typeof o.x;// A propriedade não existe;retorna

"indefinido".

excluir o.x;// excluir uma propriedade inexistente;retorna verdadeiro.

excluir 1;// Isso não faz sentido, mas apenas retorna

verdadeiro.

// não pode excluir uma variável;Retorna falsa, ou sintaxerror em modo rigoroso.

excluir o;

// Propriedade nãolável: retorna falsa, ou TypeError em modo rigoroso.

excluir object.prototype;

Veremos o operador de exclusão novamente no §6.4.

4.13.5 O operador aguardado

aguardar foi introduzido no ES2017 como uma maneira de tornar assíncrono Programação mais natural em JavaScript.Você precisará ler