algoritmo descrito no §3.9.3 e tente a comparação de novo.Um objeto é convertido em um valor primitivo por ou o método ToString () ou seu valueof () método. As classes internas do JavaScript Core

Tentativa de Valueof () Antes

ToString () conversão, exceto a classe de data, que executa conversão de tostring ().

Quaisquer outras combinações de valores não são iguais.

Como exemplo de teste de igualdade, considere a comparação:

"1" == true // => true

Esta expressão avalia para verdadeiro, indicando que estes muito diferentes Os valores de aparência são de fato iguais.O valor booleano true é o primeiro convertido para o número 1 e a comparação é feita novamente.Em seguida, o String "1" é convertida para o número 1. Como ambos os valores são agora o O mesmo, a comparação retorna true.

4.9.2 Operadores de comparação

Os operadores de comparação testam a ordem relativa (numérica ou alfabético) de seus dois operandos:

Menos que (<)

O < operador avalia como verdadeiro se seu primeiro operando for menor que o seu segundo operando; Caso contrário, ele avalia como falso.

Maior que (>)

O operador> avalia como verdadeiro se seu primeiro operando for maior que seu segundo operando; Caso contrário, ele avalia como falso.