

Day7-4不同类型数据之间的比较

常见不同类型（标量类型）数据之间的比较规律：

有布尔值，转为布尔值比较，布尔值比较只有一个规则：

`true>>false`

否则，如果有数字值，就转为数字值比较：这就是常规比较。

否则，如果两边都是纯数字字符串，转为数字比较

否则，就按字符串比较。字符串比较的规则是：

对两边的字符串，从前往后一个一个取出字符，并进行比较，谁“先大”，结果就是它大。

`"abc">true;//? false`

`"abc">>false;// true`

`"0">>false;//false`

`3 > "12";//false`

`3 > "12abc";//false`

`"3" > "12";//false`

`"abc" > "c";//false 后者大`

`"abc" > "ab123cde";//true 因为这里 "c" 大于 "1"`

`"3abc" > "12abc";//true因为3>1`