关系运算符

< > == >= <= !=

结果为布尔类型

浮点数判断是否相等，不能用==运算符。

浮点数在内存中存储有误差。

逻辑运算符

&& || !

操作数必须是boolean

短路问题：前边可以计算出表达式的结果，符号后边就不用计算了

例子：

判断year是否为闰年

判断a的绝对值小于5

判断a、b、c三个变量中保存的数构成一个等边

作业：

判断a、b、c构成三角形

判断等腰三角形