7.3-比较运算符

==、!=、、<、>、<=、>=

代码示例：

int a=1,b=2;

cout<<(a==b)<<endl; //==等于，结果为0

//涉及运算符优先级的问题，后续课程会详细说明

cout<<(a!=b)<<endl; //!=不等于，结果为1

cout<<(a<b)<<endl; //<小于，结果为1

cout<<(a>=b)<<endl; //>=大于等于，结果为0

cout<<(a>b<1)<<endl; //a>b=0; 0<1=1

//比较运算结果的本质：bool类型，true->1，false->0