**运算符：**

**算术运算符**：+（加）-（减）\*（乘）/（除）%（余）//（整除）

**比较运算符**：>（大于） <（小于） >=（大于等于） <=（小于等于） !=（不等于） ==（等于）

**逻辑运算符**：与and or或 not非

**赋值运算符**：+=（加）-=（减）\*=（乘）/=（除）//=（整除）%=（求余）

例：a=3

a +=1 等于 a=a+1

结果一样都是在a的基础上加1，然后在赋予a

**成员运算符：**in（在。。。里面） noting（不在。。。里面）

**判断语句：** if语句 ：分为单分支，多分支，双分支，嵌套