基本操作：

**1.类型：**

int (高精度整数)

float（浮点数）

str 字符串

Bool 布尔值

None 空值

**2.赋值：**

支持多变量赋值

理解python的变量都是对象的引用

\*\*\*注意作用域\*\*\*

**3.计算符号：**

+，-，\*，/，//，\*\*，%，> , < , >= , <= , == , != , and , or , not , in (注意短路求值)

以及+=等符号（这里都需要类型检查）

**4.内置函数**

类型转换：int,float,str

输入输出：print()

循环中：range(x)

**5.条件判断**

if,elif,else

**6.循环**

For… in … , while , break , continue

**7.函数调用与定义**

Def

**8.注释#**

9.报错（bonus?）