

2. 程序运算结果，函数递归的题可化为数学 $f(x)$ 和 $f(x-1)$ 与 $f(x-2)$  之间关系的表达式
3. 尾递归：递归存在于return后，实现效率不高，一般可把尾递归函数改为迭代函数
4. 如何直接跳出多重递归