数据结构与算法需要思维的练习，绝对代码能力与耐心努力的一种练习

时间复杂度与空间复杂度

和数据量无关的就是常数操作，和数据量有关的就不是常数操作

当像个算法的时间复杂度是一样的时候，就要通过实际测试的方式去判断哪个算法好，哪个算法差；

选择排序：时间复杂度O(n^2)，空间复杂度O(1)

冒泡排序：