### JAVA第五阶段—DAY06-JAVA作业

1. 自己实现队列结构，试写出相应的判断队列空、判断队列满、出队算法和入队算法。
2. 设计一个单链表，从小到大存储元素[1,3,5,7,9]。另一个单链表，从小到大存储元素[2,4,6,8,10]。设计第3个链表，将前面2个链表的内容就归并，按照大小顺序排列，结果为[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10]