任务1:完成HW4(即英文图片中的题目),可以任选一个顺序队列来实现(加size的,或不加size的,压缩包中有参考代码,但建议自己编写)。

任务2:按照以下定义完成不带头结点的链式队列,并测试。(教材上的链式队列是带头结点的,两者实现起来稍有不同)

```
typedef struct node {
   ElemType elem;
   struct node *next;
} Node;
typedef struct queue {
   Node * front;
   Node * rear;
} Que
```

HW4下周日前(9月22号)发到我邮箱