

输入：

```
1 3 5 7 9
2 11 13 12 17
5
```

正确输出：

```
调用push_front 和insert_after 初始化两个链表。
请输入一号链表的五个数：
1 3 5 7 9
请输入二号链表的五个数：
2 11 13 12 17
一号链表：9 7 5 3 1
二号链表：2 17 12 13 11
调用pop_front 删除一号链表第一个元素后的结果：
两个链表情况：
一号链表：7 5 3 1
二号链表：2 17 12 13 11
调用erase_after 删除二号链表begin迭代器后的元素：
一号链表：7 5 3 1
二号链表：2 12 13 11
调用remove函数删除一号链表中指定值的某个元素：
请输入要删除的一号链表中的元素值：5
一号链表：7 3 1
二号链表：2 12 13 11
调用remove_if 删除二号链表中满足特定条件的元素(是偶数)：
一号链表：7 3 1
二号链表：13 11
对两个链表都调用sort进行升序排序：
一号链表：1 3 7
二号链表：11 13
调用merge将二号链表合并到一号链表：
一号链表：1 3 7 11 13
二号链表：11 13
对一号链表进行reverse：
一号链表：13 11 7 3 1
二号链表：11 7 3 1
```