abc413_c Large Queue 题解

题目大意

现有一个空整数序列 A=() 。你需要按顺序处理 Q 个查询操作,查询分为两种类型:

- 类型 1:格式为 1 c x。将 $c \cap x$ 添加到 A 的末尾。
- 类型 2: 格式为 2 k。从 A 中移除前 k 个元素,并输出被移除的 k 个整数之和。保证此时序列长度不小于 k。

解题思路

用队列模拟,但是不能一个一个放。

每次将一个双元组 (c,x) 加入队列(表示 $c \cap x$),取也是按照双元组来取。