2018/6/19 移除 K 位得到最小值

♣ 移除 K 位得到最小值

描述

有一行由正数组成的数字字符串,移除其中的 K 个数,使剩下的数字是所有可能中最小的。

假设:

字符串的长度一定大于等于 K 字符串不会以 0 开头

输入

一行由正整数组成的数字字符串,和一个正整数 K,两个数据由英文逗号隔开,如:1432219,3。

输出

移除K位后可能的最小的数字字符串。

如 1432219 移除 4, 3, 2 这 3 个数字后得到 1219, 为所有可能中的最小值。

输入样例

1432219,3

10200,1

输出样例

1219

200

Stay focused and keep shipping.

保持专注,持续发布。

- Facebook