

Meow

A

Red:

签到。终于手速比 mian 快了一次。

Dirty:无。

J

Red:

差 3 的序列显然不行，差 5 的序列拼了拼拼出来了。

Dirty: 无

K

Red:

简单博弈，推完结论后交给 Yuki☐

yuki:

Red说得对

Dirty: 结论部分错误 && 沟通问题。

H

toby:

想了一堆假做法。

由于区间第一个数只能是 1。于是按照 1 分段，然后对于每个数计算贡献即可。具体来说，对于每一段，维护当前的连续串们到什么位置了。然后如果当前数要求使用到之前的段的资源，就合并这几个段即可。如果当前数无论如何都不行，就重置一下。

Dirty: 一大堆假做法。

I

yuki☐

Last update: 2023-2024:teams:cute_red_meow:nowcoder8 https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:cute_red_meow:nowcoder8
2023/08/21 14:21

hash之后分情况讨论分界点在哪里，然后判断即可。

Dirty[]来自笨蛋的手抖

From:

<https://wiki.cvbbacm.com/> - **CVBB ACM Team**

Permanent link:

https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:cute_red_meow:nowcoder8 

Last update: **2023/08/21 14:21**