

Meow

## A

toby:

01个数不一致的时候输出全0或全1，否则输出1000...或者0111...

Dirty: 无

## C

Red:

发现可以转化为走一个奇怪的图上的欧拉路径，乱搞过了。

Dirty: 乱搞。

## F

toby:

我能过多少题是固定的，所以只需要使得对面做不了那么多题就行了。贪心的每次拿到气球都去戳一个能戳到的对面耗时最长的题就可以了。

Dirty: 有的地方忘写等号

## G

Red:

塞进 priority\_queue 然后暴力维护，对于权值相同的点一起处理完后更新。

Dirty: 无

## H

Red:

发现是对要求区间排序后贪心，交给 Yuki 一开始排序优先级没想明白 Yuki 发现了跟我说但我没听懂，好在智慧的 Yuki 没听我的。

Dirty:

## J

Red:

处理完后 dp[]

Dirty: 字符串没处理明白。

## K

Red:

有且仅有的贡献是猜了个全能取完的结论。

## I

Red:

直接贪。

Dirty: 特殊情况没考虑到。

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



Permanent link:  
[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:cute\\_red\\_meow:codeforces3](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:cute_red_meow:codeforces3)

Last update: 2023/08/21 14:38