

| 比赛时间 | 比赛名称 | 当场过题数 | 至今过题数 | 总题数 | 排名 |
|------------|---------|-------|-------|-----|----------|
| 2020-07-12 | 牛客多校第一场 | 3 | - | 10 | 266/1116 |

本地写完就上传，你看到这句话就知道我还没写完。。。 签到题[F,J]链接：<https://ac.nowcoder.com/acm/contest/5666>

A B-Suffix Array

- 题意:
- 题解:

B Infinite Tree

- 题意:
- 题解:

C Domino

- 题意:
- 题解:

D Quadratic Form

- 题意:
- 题解:

E Counting Spaning Trees

- 题意:
- 题解:

F Infinite String Comparison

- 题意:给你一个字符串 x ,定义 $x^\infty = xxx\dots$,即重复字符串 x 无数遍,现有两个字符串 a, b 让你比较 a^∞ 和 b^∞ 的字典序大小 其中 $1 \leq |a|, |b| \leq 10^5$,输入总字符串长度不超过 2×10^6 ,输入字符串全为小写字母
- 题解:遍历输入的字符串并比较大小即可,但遍历为了达到目的,当目前的字符串遍历结束后再从开头开始。即采用`string_a[i % string_a.size()]`的形式达到节省空间并且遍历多遍的目的,但是对遍历的长度有要求,我们组直接将长度暴力到 $1 \times 10^5 + 13$ 就过了

G BaXiangGuoHai,GeXianShenTong

- 题意:
- 题解:

H Minimum-cost Flow

- 题意:
- 题解:

I 1 or 2

- 题意:
- 题解:

J Easy Integration

- 题意:
- 题解:

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

Permanent link: <https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:manespace:%E7%89%9B%E5%AE%A2%E5%A4%9A%E6%A0%A1%E7%AC%AC%E4%B8%80%E5%9C%BA&rev=1594885202>

Last update: 2020/07/16 15:40