2025/11/29 15:00 1/4 比赛信息

比赛信息

日期:2020.7.12
比赛地址:传送门
做题情况□lxh(I)□tyx(F)□gyp(HJ)

题解

A -

solved by

written by

题意

数据范围

题解

B -

solved by

题意

数据范围

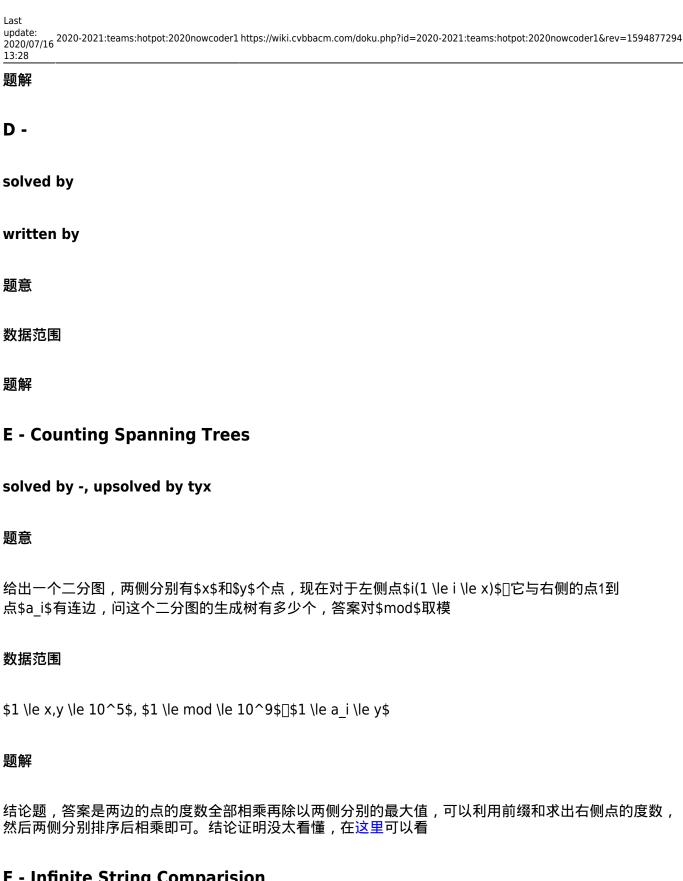
题解

C -

solved by

题意

数据范围



然后两侧分别排序后相乘即可。结论证明没太看懂,在这里可以看

F - Infinite String Comparision

solved by tyx

题意

给出两个无限长字符串的循环节\$a,b\$□问两个字符串是否相同,例如\$a=zzz\$□\$b=zzzz\$□由于两个字符

https://wiki.cvbbacm.com/ Printed on 2025/11/29 15:00 2025/11/29 15:00 3/4 比赛信息

数据范围

\$1 \le |a|,|b| \le 10^5\$[输入字符串总长度不超过\$2 \times 10^6\$

题解

比赛的时候猜如果两个串不同,枚举到更长的字符串两倍长度就能找到不相同,实际上结论是到长度\$|a|+|b|-gcd(|a|,|b|)\$一定能找到不同,两倍显然长于这个值所以可行

G -

solved by

题意

h

数据范围

题解

I٠

solved by

题意

题解

J-

solved by

题意

数据范围

Last
update:
2020/07/16

 $2020-2021: teams: hotpot: 2020 now coder 1\ https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021: teams: hotpot: 2020 now coder 1\&rev=1594877294$ 13:28

思路

K -

solved by

题意

数据范围

题解

Replay

第一小时:

第二小时:

第三小时:

第四小时:

第五小时:

总结

https://wiki.cvbbacm.com/ - CVBB ACM Team

https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:hotpot:2020nowcoder1&rev=1594877294

Last update: 2020/07/16 13:28



https://wiki.cvbbacm.com/ Printed on 2025/11/29 15:00