

Contest Info

date: 2020.07.13 12:00-17:00

[practice link](#)

Solutions

A. All with Pairs

题目大意：定义 $f(s, t)$ 为 s 的前缀与 t 的后缀中，长度最长的公共元素的长度，给 n 个串，求一下 $\sum_i \sum_j f^2(s_i, s_j)$

题解

B. Boundary

题目大意

题解

C. Cover the Tree

题目大意

题解

D. Duration

题目大意

题解

E. Exclusive OR

题目大意

题解

F. Fake Maxpooling

题目大意

题解

G. Greater and Greater

题目大意

题解

H. Happy Triangle

题目大意

题解

I. Interval

题目大意

题解

J. Just Shuffle

题目大意

题解

K. Keyboard Free

题目大意

题解

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:intrepidword:2020-nowcoder-multi-2&rev=1594911092> 

Last update: **2020/07/16 22:51**