

# 2023 牛客暑期多校训练营 8

## 各题总结

### 19min | E

纯签到，white秒掉了

### 101min | I

给定n个区间对，从每对区间中选择一个，使得它们至少包含一个公共点，问方案数。aytony用扫描线过了

### 200min | D

给定长度为 n 的排列，计算有多少个子区间满足子区间第 k 小的数不在子区间第 k 位。

### 293min | I(-7)

中期max感觉此题可做就开始想，到15：30左右的时候aytony还在被H困住，于是找他一起来想此题，结果aytony用一种很好的表示方法进行分析后，一个漂亮的解法就出来了，最后不知出于什么原因WA了几发，最后由不知怎么的就改过了（aytony说是一些判断上的细节出的问题）

## 总结

这场没解出线性的H是最大的损失，从解题人数看是道半签到，但是事后max看了题解才明白的（真的那么签到吗qwq）

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

Permanent link:  
<https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:awm:23-nowcoder-10&rev=1692595458>

Last update: 2023/08/21 13:24

