

## Replay

whx与tzw双排，开场通过签到A与B与H  
whx通过K与tzw通过F。  
whx写D被卡精度与tzw写L通过，修改参数通过D


## Problems

D 线段树统计贡献。  
C 双调排序/梳排序等排序网络  
H 模拟。

## Dirt

J (-1) 边界取错。  
K (-2) kmp不能用来求回文，用manacher或二分哈希。  
C (-6) 细节写挂。

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

Permanent link:  
[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2024-2025:teams:it\\_takes\\_three:2024\\_8\\_15&rev=1724148030](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2024-2025:teams:it_takes_three:2024_8_15&rev=1724148030) 

Last update: **2024/08/20 18:00**