

赛时总结

A[xhy]签了到

I[]签到,用二分找平方数,记得要开__int128

K[]听了sqh的做法,认为很有道理[]yyq遂签到

总结

正在尽可能避免进一步下滑

Dirt

B题: 线段树还能这么用? 这是处理合法区间的交, 甚至是合法区间的和的方式真没见过

C题: 欧拉反演是什么? 不知道忘了。

K题: 细节没考虑完, 吃了一发罚时

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2024-2025:teams:efbfbdefbfbfd:24-nowcoder-9>



Last update: **2024/08/17 22:42**