

Meow

## H

考虑到如果交换了  $a_x$  和  $a_y$  答案将从  $|a_x - b_x| + |a_y - b_y|$  变为  $|a_x - b_y| + |a_y - b_x|$  那么，

把序列按  $a$  排序后，用线段树按  $b$  的大小维护  $a - b$  和  $a + b$  等信息。按  $a$  排序后的顺序进行遍历，在大小关系相反的区间内的线段树上查找最优解。

若此时  $a_i < b_i$  那么当前线段树上维护了所有  $a_j < a_i$  的元组的信息。若 原始答案

Dirty 线段树写错了（我是笨蛋）

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:cute\\_red\\_meow:nowcoder1&rev=1690028932](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:cute_red_meow:nowcoder1&rev=1690028932)



Last update: **2023/07/22 20:28**