

## ZENBEO

- Giả sử  $m=1$ , ta có thể giải quyết vấn đề bằng hai con trỏ trong  $O(n)$
- Đối với  $m>1$ :
  - + Ta sẽ cố định giá trị của  $x$  và  $u$  ( $1 \leq x \leq u \leq m$ )
  - + Sử dụng hai con trỏ để đếm số bảng con  $[(x,y);(u,v)]$  thỏa mãn.
  - Giải thuật  $O(m^2.n)$
- Các bạn nên đọc code để hiểu rõ thuật toán hơn.
- Trong code của ad có sử dụng [mảng cộng dồn hai chiều](#).