

# [Vector]. Bài 16. Truy vấn

Bạn được cung cấp 1 bảng số gồm nhiều dòng, mỗi dòng có thể có số lượng số khác nhau và bạn cần chỉ ra giá trị nằm ở cột y của dòng x trong bảng số.

Gợi ý : Bài này bạn sử dụng 1 mảng vector `vector a[N]`; với N là số dòng, hoặc bạn có thể dùng 1 vector các vector `vector<v>` để lưu. Mỗi dòng sẽ dùng 1 vector để lưu.

## Input Format

- Dòng 1 là N và Q : Số dòng và số truy vấn
- N dòng tiếp theo mỗi dòng bao gồm số đầu tiên M là số lượng số của dòng đó, theo sau là M số của dòng này
- Q dòng tiếp theo mỗi dòng là một truy vấn gồm dòng x và cột y, lưu ý dòng x và cột y được đánh số từ 1

## Constraints

- $1 \leq N, M \leq 10^5$
- $1 \leq Q \leq 1000$
- x, y đảm bảo dữ liệu hợp lệ

## Output Format

- Đối với mỗi truy vấn in ra phần tử nằm ở dòng x, cột y.

## Sample Input 0

```
5 5
8 29 20 78 68 62 92 71 37
6 8 35 67 26 6 97
9 81 50 15 93 62 33 28 87 28
5 51 22 72 57 29
8 0 76 49 71 23 41 22 92
5 1
1 6
2 5
1 7
1 5
```

## Sample Output 0

```
0
92
6
71
62
```

