

## Description

คุณได้ให้นักศึกษาจับกลุ่มทำ Project open data analysis

โดยที่ให้จับกลุ่ม กลุ่มละหลายคน  
แล้วให้ส่งชื่อมา

ทีนี้พอส่งชื่อมาปั๊บ เป็นจำนวนทั้งหมดสองกลุ่ม  
กลุ่มละ  $m$  และ  $n$  คนตามลำดับ  
โดยที่แต่ละกลุ่มจะมีรหัสนักศึกษาแสดงออกมา อีก  $m$  และ  $n$  บรรทัด

แต่คุณได้สังเกตว่า มีนักศึกษาบางคน ได้ใส่ชื่อของตัวเองไปในทั้งสองกลุ่ม

จงหาว่ามันเป็นใครรรรรร  
ถ้ามีหลายคนให้แสดงเรียงเลขจากมากไปน้อย

by Chotipat Pornavalai (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/6>)

24 October 2017, 13:42

## Specification

### Input Specification

$2+m+n$  บรรทัด  
บรรทัดแรกเป็นจำนวนสมาชิกกลุ่มของกลุ่มที่หนึ่ง  $m$   
บรรทัดที่สองเป็นจำนวนสมาชิกกลุ่มของกลุ่มที่สอง  $n$   
อีก  $m$  บรรทัดต่อมาเป็นรหัสนักศึกษาของสมาชิกกลุ่ม  
ที่หนึ่ง  
อีก  $n$  บรรทัดต่อมาเป็นรหัสนักศึกษาของสมาชิกกลุ่มที่  
สอง

### Output Specification

มีได้หนึ่งไปจนถึงหลายบรรทัด  
รหัสนักศึกษาที่มีชื่อในทั้งสองกลุ่ม  
ถ้าไม่มีเลย ให้ตอบว่า Nope

## Sample Case

### Sample Input

### Sample Output

➡ Sample Input

➡ Sample Output

```
10
10
56070147
59070002
58070161
59070044
59070019
59070116
58070040
59070032
58070009
59070048
59070135
59070063
59070146
59070149
59070141
59070103
59070110
59070008
59070158
59070188
```

```
Nope
```

```
15
12
59070158
59070074
59070173
59070012
59070191
59070078
59070167
59070127
59070116
59070105
59070155
58070153
59070182
59070047
59070061
59070185
59070148
59070065
58070015
59070173
59070070
59070012
58070161
59070116
59070170
58070108
59070049
```

```
59070173
59070116
59070012
```

## 🕒 Time Remaining

0

Day

1

Hour

35

Minutes

31

Seconds

548

## 📄 Information

**Time Limit**

1 Second

**Memory Limit**

32 MB

**Language**

py

**Deadline**

5 December 2017, 23:59

**Submission Limit****Restrict Word****Required Word****Testcase**

5 case

**Rejudge Testcase**

0 case

**Full Score**

100 Point

**Bonus Score**

900

**Your Score** (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/problem/submission/510431>)

## 📁 Submit File

 ไม่ได้เลือกไฟล์ใด