

Description

จงเขียนโปรแกรมรับเมทริกซ์ขนาด $m \times n$ และให้ Scale เมทริกซ์นั้นให้มีค่าอยู่ระหว่าง 0-1

โดยที่ m กับ n จะไม่มีทางเป็น 1 พร้อมกัน

ex.

```
2
2
a
b
c
d
```

จะได้เป็น

```
a b
c d
```

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

9 November 2017, 09:00

Specification

Input Specification

บรรทัดแรกเป็นจำนวน แถว
บรรทัดสองเป็นจำนวน หลัก
อีก (บรรทัดแรก x บรรทัดสอง) บรรทัดต่อมา เป็นค่า
ประจำตำแหน่ง

Output Specification

(จำนวนแถว) บรรทัด เป็นค่าที่ถูก Scaled 0-1 แล้ว

Sample Case

Sample Input

Sample Output

➔ Sample Input

➔ Sample Output

```
3
3
3604.5100
436.8300
-7432.1100
-2502.2600
7696.3800
-3048.7400
4404.9400
-6315.6500
3525.7600
```

```
0.73 0.52 0.00
0.33 1.00 0.29
0.78 0.07 0.72
```

```
6
2
-4605.1600
4768.8700
-494.2100
6548.1200
9198.6800
-5331.4100
-7206.8900
-9550.7600
-731.6600
2249.3600
-8204.8100
1053.9600
```

```
0.26 0.76
0.48 0.86
1.00 0.23
0.13 0.00
0.47 0.63
0.07 0.57
```

🕒 Time Remaining

0

1

29

49

604

Day

Hour

Minutes

Seconds

📄 Information

Time Limit	1 Second
Memory Limit	32 MB
Language	py
Deadline	5 December 2017, 23:59
Submission Limit	Unlimit