

## Helységek több mint 90%-ban egyféle madárral

Az ország néhány helységében madármegfigyelést végeztünk. Mindegyikben megadtuk, hogy milyen fajú madárból hányat láttunk.

Készíts programot, amely megadja azokat a helységeket, ahol a madarak több mint 90%-a egyféle madár volt!

### Bemenet

A standard bemenet első sorában a helységek száma ( $1 \leq M \leq 50$ ) és a madárfajok száma ( $1 \leq N \leq 200$ ) van. A következő  $M$  sor mindegyikében  $N$  darabszám szerepel, közülük az  $i$ -edik sorban a  $j$ -edik szám az  $i$ -edik helységben a  $j$ -edik sorszámú fajból megfigyelt madarak száma ( $0 \leq E_{i,j} \leq 1000$ ).

### Kimenet

A standard kimenet első sorába azon helységek számát kell írni, amelyekben több mint 90%-ban egyféle madarat láttunk! A második sor ezen helységek sorszámait tartalmazza növekvő sorrendben, egy-egy szóközzel elválasztva, ha volt ilyen helység!

### Példa

bemenet	kimenet
4 3	2
1 0 4	3 4
2 0 1	
0 2 0	
1 0 0	

### Korlátok

Időlimit: 0,5 mp

Memórialimit: 1 MB