

Helységek csupa máshol is előforduló madárfajjal

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

Készíts programot, amely megadja azokat a helységeket, ahol csak olyan madarat láttunk, amelyik valahol máshol is előfordult!

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 sorszámu fajból megfigyelt madarak száma ($0 \leq E_{i,j} \leq 1000$).

Kimenet

A standard kimenet első sorába azon helységek számát kell írni, amelyekben csak máshol is előforduló madárfajjal találkoztunk! A második sor ezen helységek sorszámaait tartalmazza növekvő sorrendben, egy-egy szóközzel elválasztva, ha volt ilyen helység!

Példa

Bemenet

```
4 3
1 0 4
2 0 1
0 2 0
1 0 0
```

Kimenet

```
3
1 2 4
```

Korlátok

Időlimit: 0,1 mp

Memórialimit: 1 MB