Időjárás előrejelzés **

Legkisebb ingadozású települések

A meteorológiai intézet az ország N településére adott M napos időjárás előrejelzést, az adott településen az adott napra várt legmagasabb hőmérsékletet.

Készíts programot, amely megadja a legkisebb hőmérséklet ingadozású településeket!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a települések száma ($1 \le N \le 1000$) és a napok száma ($1 \le M \le 1000$) van. Az ezt követő N sorban az egyes napokra jósolt M hőmérséklet értéke található ($-50 \le H_{i,j} \le 50$).

Kimenet

A standard kimenet első sorába azon települések T számát kell kiírni, ahol a maximális és a minimális előrejelzés különbsége a lehető legkisebb volt! Ezt követően ezen települések sorszámait kell írni, növekvő sorrendben!

Példa

Bemenet Kimenet

3 5 2 1 3

10 15 12 10 10

11 11 11 11 20

15 16 16 16 20

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB