Folyamatos fagy

Az időjárás előrejelzésben ismerjük előre N nap várható minimális és maximális hőmérsékletét.

Készíts programot, amely megadja azt a K napos időtartamot (ha van), amelyben az előrejelzés szerint folyamatosan fagy lesz!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a napok száma (2≤N≤100), és K értéke (1≤K≤100) van. A következő N sorban egy-egy nap várható minimális és maximális hőmérsékletei vannak, egy szóközzel elválasztva (-20≤Min, Max≤50).

Kimenet

A standard kimenet első sorába annak a K napos időtartamnak az első és az utolsó napját kell kiírni, amikor K napon át folyamatosan fagy lesz (ha több ilyen is van, akkor az elsőt; ha nincs ilyen, akkor -1-et kell kiírni)!

Példa

Bemenet

5 2

-9 -2

-1 4

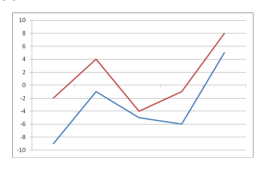
-5 -4

-6 -1

5 8

Kimenet

3 4



Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a bemenet hossza≤20