Leghosszabb száraz időszak

Az elmúlt N hétben minden nap megmértük a lehullott csapadék mennyiségét, milliméterben.

Írj programot, amely megadja a leghosszabb időszakot, amikor minden héten legfeljebb 10 mm eső volt!

Bemenet

A standard bemenet első sora a hetek számát tartalmazza (2≤N≤1000). A következő N sorban egy-egy hét 7 csapadékmennyisége található (0≤C_{i,j}≤1000).

Kimenet

A standard kimenet ötödik sorába a leghosszabb időszak első és utolsó hete sorszáma kerüljön, amikor minden héten legfeljebb 10 mm eső volt (több megoldás esetén a legkisebb sorszámú)! Ha nincs ilyen hét, akkor az egyetlen 0 számot kell kiírni!

Példa

Bemenet Kimenet 2 3 6 5 10 15 20 25 30 35 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 3 0 0 1 2 3 4 5 6 5 1 0 0 2 1 0 0 0 0 0 0

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB