Maximumkiyálasztás

Legnagyobb hőmérséklet eltérés

Ismerjük az elmúlt N napon délben mért hőmérsékletet.

Készíts programot, amely megad egy olyan 7 napos időszakot, amelyben a legnagyobb és a legkisebb mért hőmérséklet eltérése a lehető legnagyobb volt!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a napok száma van (7≤N≤10 000). A következő sorban az egyes napokon délben mért N hőmérséklet érték található (-40≤H_i≤50).

Kimenet

A standard kimenet egyetlen sorába annak a napnak a sorszámát kell kiírni, amitől kezdődő 7 napos szakaszon a legnagyobb és legkisebb hőmérséklet eltérése a lehető legnagyobb volt! Ha több ilyen is van, akkor a legkisebb sorszámot kell kiírni!

Példa

Bemenet

Kimenet
2

9

5 **8 1 5 1 2 3 9** 2

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB

A tesztek 66%-ában N≤100.