

Legnagyobb hórétégű sípálya

Egy hójelentés N sípályán mért hórétéget tartalmazza.

Készíts programot, amely megadja, hogy melyik sípályán a legnagyobb a hórétég!

Bemenet

A *standard bemenet* első sorában a sípályák száma van ($1 \leq N \leq 100$), majd soronként az egyes pályákon mért hórétég vastagsága ($0 \leq v_i \leq 200$).

Kimenet

A *standard kimenet* első sorába a legnagyobb hórétégű sípálya sorszámát kell írni (ha több ilyen is van, akkor az elsőt)!

Példa

Bemenet	Kimenet
7	3
0	
150	
200	
0	
57	
0	
30	

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

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