Sípálya ahol vastag a hó

Egy hójelentés N sípályán mért hóréteget tartalmazza.

Készíts programot, amely megad egy sípályát, ahol a hóréteg legalább 100 cm vastag!

Bemenet

A standard bemenet első sorában a sípályák száma van ($1 \le N \le 100$), majd soronként az egyes pályákon mért hóréteg vastagsága található ($0 \le V_{\pm} \le 100$).

Kimenet

A standard kimenet első sorába a legkisebb sorszámú sípálya sorszámát kell kiírni, ahol a hóréteg legalább 100 cm vastag (ha nincs ilyen, akkor -1-et)!

Példa

Bemenet	Kimenet
7	2
0	
150	
200	
0	
57	
0	
30	

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

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