Vasútvonal

Nem volt senki a vonaton

A Budapest-Székesfehérvár vasútvonalon egy vonat kalauza minden állomáson feljegyezte, hogy hányan szálltak fel a vonatra, illetve hányan szálltak le. (Budapesten biztos nincs leszálló, Székesfehérváron biztos nincs felszálló, aki leszállt, az nem száll vissza.)

Készíts programot, amely megadja, hogy mely állomástól kezdődően nem volt senki a vonaton!

Bemenet

A standard bemenet első sorában az állomások száma van (1≤N≤1000), majd soronként az egyes állomásokon leszállók (0≤1e≤9000) és felszállók (0≤fel≤9000) száma.

Kimenet

A standard kimenet első sorába azon állomás sorszámát kell írni, amelytől kezdődően nem volt senki a vonaton!

Példa

Bemenet	Kimenet
6 0 15 10 30 0 32 48 0 19 26 26 0	6

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

Pontozás: A tesztek 40%-ában a bemenet hossza ≤500, a leszállók és felszállók száma ≤400