# Áruszállítás

Egy út mentén raktárak helyezkednek el, mindegyikben különböző mennyiségű áruval. Mindegyik raktár nagy, akár az összes áru is elfér bennük. Egy-egy kamion indul az első, illetve az utolsó raktártól egymás felé – tudjuk, hogy a kamionokra is felfér akár az összes áru.

Írj programot, amely megadja azt a raktárt, ahova elszállíthatjuk az összes árut úgy, hogy a két kamionon levő árumennyiség maximuma a lehető legkisebb legyen!

## **Bemenet**

A standard bemenet első sorában a raktárak száma van (1≤N≤100 000). A következő sor a raktárban levő áruk mennyiségét tartalmazza (1≤S<sub>i</sub>≤1000).

#### **Kimenet**

A standard kimenet első sorába annak a raktárnak a sorszámát kell írni, ahova elszállíthatjuk az összes árut úgy, hogy a két kamionon levő árumennyiség maximuma a lehető legkisebb legyen! Több megoldás esetén a legkisebb sorszámút kell kiírni!

### Példák

bemenet kimenet
10 8
1 3 3 2 3 2 9 9 7 9

#### Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB