# Légszennyezettségmérő javításainak száma

A városban naponta mérik a levegő szennyezettségét (szénmonoxid-tartalmát a határérték százalékában). A mérőműszer időnként elromlik, és ilyenkor 0 százalékot mér, mindaddig, amíg meg nem javítják (javítás után újra 0%-nál többet mér).

Írj programot, amely beolvassa napok számát és az egyes napokon mért szennyezettséget, majd megadja a mérés közbeni javítások számát!

#### **Bemenet**

A standard bemenet első sorában a napok száma (1≤N≤100) van, majd N sorban az egyes napokon mért szennyezettség (0≤SZ≤500).

## **Kimenet**

A standard kimenet első sorába a mérés közbeni javítások számát kell írni!

#### Példa

Bemenet	Kimenet
8 10 120 110 0 0	2
0	
10	

## Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB

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