# Ugró értékek

Egy számsorozat növekvően rendezett.

Állapítsd meg, hány helyen van a sorozatban ugrás: hány indexre teljesül az  $A_{i+1}-A_i>1$  feltétel!

## **Bemenet**

A standard bemenet első sorában található a számsorozat hossza (1≤N≤100) értéke. Az ezt követő N sorban pedig a számok értékei vannak (egész számok, maximum 1000).

### Kimenet

A standard kimenet első sorába ki kell írni az ugrások számát!

### Példa

Bemenet	Kimenet
6 1	2
2	
4	
5	
5	
7	

### Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MB