# Legtöbb világcsúcs növekedés

Ismerjük az elmúlt N magasugró világcsúcs időpontját és magasságát. Világcsúcsot akkor ér el egy versenyző, ha az előző világcsúccsal egyforma vagy annál nagyobb magasságot ugrott át. Ezen belül világcsúcs beállítás az, ha a versenyző az előző világcsúccsal megegyező magasságot ugrott át.

Írj programot, amely megadja az egy évben elért legtöbb, az előzőnél magasabb világcsúcsot!

## **Bemenet**

A standard bemenet első sorában a világcsúcsok száma van (2≤N≤100). A következő N sorban egy-egy világcsúcs elérésének éve (1900≤T<sub>i</sub>≤2015) és magassága (150≤Mag<sub>i</sub>≤250) található, magasság szerinti sorrendben.

#### Kimenet

A standard kimenet első sorába az egy évben elért legtöbb, az előzőnél magasabb világ-csúcsok számát kell írni!

## Példa

Bemenet		Kimenet
8		2
1960	208	
1960	210	
1973	210	
1992	230	
1993	232	
1994	232	
2010	238	
2011	239	

# Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB