

Notice: 1:由于本OJ建立在Linux平台下，而许多题的数据在Windows下制作，请注意输入、输出语句及数据类型及范围，避免无谓的RE出现。 2:本站即将推出针对初学者的试题系统(与目前OJ是分开的，互不影响)，内容覆盖从语法入门到NOI的所有知识点，敬请关注。

2298: [HAOI2011]problem a

Time Limit: 10 Sec Memory Limit: 256 MB

Submit: 926 Solved: 437

[\[Submit\]](#)[\[Status\]](#)[\[Discuss\]](#)

Description

一次考试共有 n 个人参加，第 i 个人说：“有 a_i 个人分数比我高， b_i 个人分数比我低。”问最少有几个人没有说真话(可能有相同的分数)

Input

第一行一个整数 n ，接下来 n 行每行两个整数，第 $i+1$ 行的两个整数分别代表 a_i 、 b_i

Output

一个整数，表示最少有几个人说谎

Sample Input

3

2 0

0 2

2 2

Sample Output

1

HINT

100%的数据满足： $1 \leq n \leq 100000$ $0 \leq a_i, b_i \leq n$

Source

[\[Submit\]](#)[\[Status\]](#)[\[Discuss\]](#)

[HOME](#) [Back](#)

한국어 中文 فارسی English ไทย

版权所有 ©2008-2012 大视野在线测评 | 湘ICP备13009380号 | 站长统计

Based on opensource project hustoj.