# abc412a Task Failed Successfully

## 题目描述

高桥君为自己制定了为期N天的工作计划。

他计划在第  $i(1 \le i \le N)$  天完成  $A_i$  项任务,实际完成了  $B_i$  项。

请计算他超额完成任务的天数。

### 约束条件

- $1 \le N \le 100$
- $1 \le A_i, B_i \le 100$
- 所有输入值均为整数

### 输入格式

输入通过标准输入给出,格式如下:

N

 $A_1 B_1$ 

 $A_2 B_2$ 

•

 $A_N B_N$ 

# 输出格式

输出答案

## 样例

#### 样例输入1

4

2 8

5 5

5 4

6 7

#### 样例输出1

2

### 样例1解释

高桥君在第1天和第4天超额完成了任务

### 样例输入2

5			
1 1			
1 1			
1 1			
1 1			
1 1			

# 样例输出2

0

# 样例输入3

```
6
1 6
2 5
3 4
4 3
5 2
6 1
```

## 样例输出3

3