

Q11025 百慕達三角

百慕達三角，位於北大西洋的馬尾藻海，是由英屬百慕達群島、美屬波多黎各及美國佛羅里達州南端所形成的三角形海域，據稱經常發生超自然現象及違反物理定律的事件。

在 1950 年科學家試著找出百慕達三角的三邊長，當時技術還沒有這麼成熟都是以船開的距離來推測，而你的任務就是幫忙這些科學家檢查這個三邊長合不合理。

Input:

第一列有一個整數 N ($2 \leq N \leq 20$) 表示測試資料的組數，接下來 N 列，每列有三個整數表示科學家給的三邊長。

Output:

請每組資料分別輸出 "OK" 表示可構成三角形，"Wrong!!" 表示不能構成三角形。

Sample Input:

```
6
1 2 3
3 2 5
3 4 5
6 6 1
3 3 3
7 3 10
```

Sample Output:

```
Wrong!!
Wrong!!
OK
OK
OK
Wrong!!
```