

Гурвалыг харьцуул

Алис Боб хоёр Hackerrank -д бодлого зохиов. Шинжээч бодлогыг шинэлэг байдал, тодорхой байгаа эсэх, хүндрэл тус бүрийг 1-100-аар дүгнэнэ.

Алисын дүнг $a[0]$ $a[1]$ $a[2]$ оор Бобын дүнг $b[0]$ $b[1]$ $b[2]$ оор тэмдэглэнэ.

Хэрэв $a[i] > b[i]$ бол Алис оноо авна.

Хэрэв $a[i] < b[i]$ бол Боб оноо авна.

Бусад үед хэн ч оноо авахгүй.

Оролт

Эхний мөрөнд алисын 3 дүн Дараагийн мөрөнд Бобын 3 дүн өгөгдөнө. ($1 \leq \text{дүн} \leq 100$)

Гаралт

Алисын оноо Бобын оноог зайгаар тусгаарлан хэвлэнэ.

Sample Input 0

5 6 7

3 6 10

Sample Output 0

1 1

Sample Input 1

17 28 30

99 16 8

2 1

Sample Output 1

Дархан-Уул аймгийн Монгол Оюу сургуулийн 7.2 ангийн сурагч Г.Амарсанаа