

Tebak Bilangan

Batas Waktu: 1 detik

Batas Memori: 8 MB

Deskripsi

Buat program membaca dua bilangan bulat a dan b , kemudian membaca sebuah bilangan bulat c dan menentukan dimana posisi bilangan c berada dalam sebuah garis bilangan. Jika bilangan c berada di sebelah kiri a , maka program menuliskan output **kiri**, jika di tengah antara a dan b maka cetak **tengah**, jika di kanan b maka cetak **kanan**. Sedangkan jika tepat di posisi a atau b maka cetak teks **tepi**.

Format Masukan

Dua buah bilangan bulat a dan b , serta sebuah bilangan c ($-2M < a, b, c < 2M$).

Format Keluaran

Sebuah teks {kiri | tengah | kanan | tepi} sesuai dengan deskripsi soal. Output diakhiri dengan *newline*.

Contoh Masukan

```
3 10 2
```

Contoh Keluaran

```
kiri
```

