

# Sang Juara

*Author: Ari Whuandaniel Manurung*

Time Limit	1 s
Memory Limit	64 MB

## Deskripsi

Tiga tim baru saja mengikuti tahap penyisihan Delpro ITDel. Pada awalnya, setiap Tim memiliki poin awal 0. Mereka bertanding setidaknya sebuah babak, Untuk setiap babak:

1. Peringkat 1 akan mendapatkan 4 poin.
2. Peringkat 2 akan mendapatkan 2 poin.
3. Peringkat 3 (peringkat terakhir) akan mendapatkan 1 poin.

Sekarang, Anda mengetahui bahwa total poin ketiga Tim tersebut masing-masing adalah A, B, dan C. Apakah ada pemain yang merupakan Absolute Winner, yakni Tim yang selalu mendapatkan peringkat 1?

## Contoh Masukan 1

12 6 3

## Contoh Keluaran 1

YA

## Contoh Masukan 2

22 13 7

## Contoh Keluaran 2

TIDAK

## Penjelasan Contoh

Pada contoh 1, pemain pertama selalu mendapatkan peringkat 1. Sehingga, ia merupakan *Absolute Winner*.

## Batasan

- $1 \leq A, B, C \leq 100$
- Dijamin terdapat setidaknya sebuah urutan kemenangan untuk setiap babak akan menghasilkan total-total poin A, B, dan C.