



Jogo Fácil, Extremamente Fácil

Tempo limite: 1000 ms — Memória limite: 256 MB

@thiago.gouveia, rev by @calebe

Nem todo jogo foi feito para ser difícil! Na verdade, há vários jogos que foram criados para serem fáceis.

Há um caso especial quando se cria um jogo fácil... quando é interessante perder. E este é exatamente o caso! O POP quer distribuir o maior número de balões!!!

Segue o jogo: Serão dados três números inteiros diferentes... você deve devolvê-los do menor para o maior. Pronto, falei!

Entrada

A entrada traz três números inteiros, um por linha.

Considere que cada número é maior ou igual a 1 e menor ou igual a 100.

Saída

Seu programa deve imprimir os três números lidos da entrada, um por linha, em ordem crescente.

Exemplos

Entrada 1

36
80
47

Saída 1

36
47
80

Entrada 2

57
59
7

Saída 2

7
57
59