

A. $A \pm \times B$

Zaman limiti: 0.1 s

Yaddaş limiti: 256 MB

Sizə iki tam ədəd A və B verilir.

$A - B$, $A + B$ və $A \times B$ arasında ən böyük ədədi tapın.

Giriş verilənləri

Yeganə sətirdə iki tam ədəd A və B verilir.

Çıxış verilənləri

$A - B$, $A + B$ və $A \times B$ arasında ən böyük ədədi çap edin.

Məhdudiyyətlər

- $-100 \leq A, B \leq 100$

Qiymətləndirmə

Bu tapşırıqda hər bir düzgün testə görə bal verilir. Maksimum bal 100-dür.

Nümunələr

Giriş	Çıxış	İzah
3 1	4	$A - B = 2, A + B = 4, A \times B = 3$
4 -2	6	$A - B = 6, A + B = 2, A \times B = -8$
-5 0	0	$A - B = -5, A + B = -5, A \times B = 0$