

# 9006L(5-77): SQRFR-12

Вовочке подарили два мешка с конфетами (в одном А, а в другом В конфет). Но они очень тяжелые, поэтому Вовочка может взять только один из них. Естественно, он возьмёт тот мешок, где конфет больше. На следующий день к Вовочке забрались воры и украли С конфет. Сколько конфет осталось у Вовочки?

## Входные данные.

А В - число конфет в каждом из мешков.

С - число украденных конфет.

## Выходные данные.

$\max(A,B)-C=S$ , где S - кол-во конфет, оставшихся у Вовочки.

## Пример.

N	stdin	stdout
1	5 6 3	6-3=3