

# A+B Problém

Vypočtete hodnotu součtu dvou celých čísel  $a$ ,  $b$ .

## *Vstup*

Na řádce jsou zapsána dvě celá čísla  $a$ ,  $b$  ( $-50000 \leq a \leq 50000$ ,  $-50000 \leq b \leq 50000$ ). Obě čísla jsou navzájem oddělena mezerou.

## *Výstup*

Výstupem je součet zadaných čísel  $a$  a  $b$ , který je uveden na samostatném řádku.

## *Příklad vstupu*

-35000 1

## *Příklad výstupu*

-34999