

Aceng Mengide

Dasar Pemrograman E 2022

Suatu hari, Aceng si Rubah mengikuti kelas Dasar Pemrograman. Karena si Aceng dijuluki sebagai the Star of the Stars of the Stars, yang mana berarti ia sangatlah OP dalam segala hal, ia pun mengide untuk membuat sebuah program di mana ia akan menjumlahkan 3 nilai A, B, dan C. Saat belajar pemrograman pun, ia tertarik dengan konsep modulo sehingga ia mencoba menggunakan mod 6 pada jumlah ketiga nilai tersebut. Sebagai mahasiswa yang mempunyai jiwa kompetisi yang tinggi, kamu tidak ingin kalah dari Aceng. Maka dari itu, buatlah program yang sesuai dengan ide Aceng!

INPUT FORMAT

3 bilangan A, B, dan C.

CONSTRAINTS

$1 \leq A, B, C \leq 2^{64} - 1$

OUTPUT FORMAT

Hasil dari penjumlahan A, B, dan C, dimodulo dengan 6.

Sample input 1

1 2 3

Sample output 1

0