

[Làm Quen OJ]. Bài 22. Tổng chữ số cuối cùng

Giới hạn thời gian: 1.0s **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

Cho 3 số nguyên không âm **x**, **y**, **z**. Nhiệm vụ của bạn là hãy tính tổng của chữ số hàng đơn vị của **x**, 2 số cuối cùng của **y** và 3 số cuối cùng của **z**.

Ví dụ : $x = 12, y = 214, z = 220110$ thì bạn cần tính $2 + 14 + 110 = 126$

Đầu vào

Dòng duy nhất chứa 3 số nguyên **x**, **y**, **z**

Giới hạn

$0 \leq x, y, z \leq 10^9$

Đầu ra

In ra đáp án của bài toán

Ví dụ :

Input 01

14 1002 1222005

Output 01

11