

[Làm quen với OJ].

Bài 3. Print expression

Cho 4 số X, Y, Z, T là số nguyên được nhập từ bàn phím. Bạn hãy in ra 3 dòng, dòng 1 lần lượt 4 số **Y, Z, X, T** mỗi số cách nhau một dấu phẩy, dòng 2 in ra tổng 4 số, dòng 3 in ra giá trị của biểu thức $X - Y + Z * T$. (Chú ý giá trị của tích $Z * T$ và giá trị của tổng 4 số có thể tràn kiểu dữ liệu int)

Gợi ý : Tổng 4 số có thể bị tràn nên cần ép kiểu long long tong = (long long) x + y + z + t; Khi tính $X - Y + Z * T$ thì cần ép kiểu $Z * T$ vì nó sẽ bị tràn.

Nếu không muốn ép kiểu thì bạn khai báo luôn 4 biến x, y, z, t là long long.

Input Format

1 dòng chứa 4 số X, Y, Z, T

Constraints

$1 \leq X, Y, Z, T \leq 10^9$

Output Format

In ra theo yêu cầu đầu bài

Sample Input 0

```
93 9 93 98
```

Sample Output 0

```
9,93,93,98
293
9198
```