HackerRank

[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 thử 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<=X, Y, Z, T <= 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