# [Làm Quen OJ]. Bài 18. Hoán vị giá trị 2 số

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

Cho 2 số nguyên **a**, **b** bạn hãy hoán đổi giá trị 2 số **a** và **b** sau đó tính giá trị biểu thức **128 \* a + 97 \* b + 1000** in ra màn hình. Để hoán đổi giá trị a, b bạn có thể dùng **swap(a, b)** hoặc dùng biến tạm như sau : int tmp = a; a = b; b = tmp;

#### Đầu vào

Dòng duy nhất gồm 2 số a, b

### Ràng buộc

 $0 <= a,b <= 10^9$ 

#### Đầu ra

In ra a b sau khi hoán đổi giá trị

# Ví dụ

## Input 01

12 16

## **Output 01**

4212

oj.28tech.com.vn/problem/oj18

oj.28tech.com.vn/problem/oj18