

[Hàm Cơ Bản]. Bài 11. Hàm swap

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

Bạn hãy viết hàm sử dụng tham chiếu để swap giá trị của 2 số.

```
void my_swap(int &a, int &b){  
    //code here  
}  
  
int main(){  
    int x, y; cin >> x >> y;  
    my_swap(x, y);  
    cout << x << " " << y << endl;  
    return 0;  
}
```

Đầu vào

- 1 dòng duy nhất chứa 2 số nguyên **x, y**

Giới hạn

- **x, y** là số nguyên 32 bit

Đầu ra

- In ra 2 số **x, y** sau khi swap

Ví dụ :

Input 01

748 494

Output 01

