[Làm Quen OJ]. Bài 12. Hàm F(x, y)

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

Cho $\mathbf{F}(\mathbf{x}, \mathbf{y}) = \mathbf{5} * \mathbf{x} + \mathbf{2} * \mathbf{y} + \mathbf{x} * \mathbf{y}$, với \mathbf{x} , \mathbf{y} được nhập từ bàn phím hãy in ra kết quả của $\mathbf{F}(\mathbf{x}, \mathbf{y})$.

Mỗi khi tính toán kết quả phải chú ý tới giới hạn của bài toán, để xác định xem kết quả của bài toán sẽ nằm tới ngưỡng nào để lựa chọn kiểu dữ liệu cho phù hợp.

Đầu vào

Dòng duy nhất chứa 2 số x, y trên 1 dòng.

Ràng buộc

x, y là số nguyên. 1<=x, y<=10^6

Đầu ra

In ra kết quả của hàm F(x, y)

Ví dụ

Input 01

6 3

Output 01

54