[Kiểu dữ liệu-if else]. Bài 1. Tính toán giá trị của biểu thức

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M
Cho biểu thức $\mathbf{A}(\mathbf{x}) = \mathbf{x}^3 + 3\mathbf{x}^2 + \mathbf{x} + 1$ Với giá trị của \mathbf{x} được nhập từ bàn phím, tính và in ra giá trị của biểu thức trên
Đầu vào
Số nguyên x
Ràng buộc
-10^5≤x≤10^5
Đầu ra
In ra kết quả cùa biểu thức
Ví dụ
Input 01
2
Output 01
23