[Làm Quen OJ]. Bài 9. Xóa số

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

Cho số nguyên dương N có ít nhất 5 chữ số, nhiệm vụ của bạn là xóa đi 3 chữ số cuối cùng của N và in ra những chữ số còn lại. Ví dụ N = 12345 sau khi xóa đi 3 chữ số cuối cùng thì N = 12

Gợi ý: Muốn xóa chữ số cuối cùng thì lấy N / 10, 2 chữ số cuối lấy N / 100....

Đầu vào

Dòng duy nhất chứa số nguyên dương N

Ràng buộc

10000<=N<=10^18

Đầu ra

In ra N sau khi xóa đi 3 chữ số cuối cùng

Ví dụ

Input 01

999999999993728

Output 01

9999999999993