

# [Làm quen với OJ].

## Bài 11. Nhân chia

Cho số nguyên  $N$  hãy in ra kết quả của những phép toán sau : Dòng 1. In ra 2 lần số  $N$ , Dòng 2. In ra 10 lần số  $N$ , Dòng 3. In ra kết quả của phép chia nguyên của  $N$  với 2, Dòng 4. In ra kết quả của phép chia lấy phần thập phân của  $N$  với 2, in ra 3 chữ số phần thập phân.

Gợi ý : Khi nhân  $N$  với 10 có thể bị tràn, vì  $N$  tối đa là  $10^9 \Rightarrow 10 * N = 10^{10}$  vượt giới hạn số int nên bạn cần xử lý tràn chỗ đó.

### Input Format

Dòng duy nhất chứa số nguyên dương  $N$

### Constraints

$$1 \leq N \leq 10^9$$

### Output Format

In ra 4 dòng theo yêu cầu, mỗi kết quả cách nhau thêm 1 dòng trống, xem output để rõ hơn yêu cầu.

### Sample Input 0

```
570
```

### Sample Output 0

```
1140
5700
285
285.000
```