[Vòng Lặp Cơ Bản]. Bài 5. Chữ số đầu tiên & cuối cùng

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

Cho số nguyên không âm **N**, bạn hãy in ra chữ số đầu tiên và cuối cùng của **N** bằng cách sử dụng vòng lặp while.

Gợi ý: Chữ số cuối cùng đã học cách tách, chữ số đầu tiên bạn để vòng lặp while(N >= 10), sau vòng lặp này \mathbf{N} chỉ còn 1 chữ số và là chữ số đầu tiên ban đầu của \mathbf{N}

Đầu vào

Dòng duy nhất chứa N

Giới hạn

 $0 <= N <= 10^{18}$

Đầu ra

In ra đáp án của bài toán

Ví dụ:

Input 01

28282828

Output 01

2 8