

CodeKids - Lập trình nhí

Làm tròn số

An có một số nguyên không âm. Cậu ta muốn làm tròn nó đến số nguyên gần nhất mà chia hết cho 10. Nếu N chia hết cho 10, An coi nó như đã được làm tròn.

Ví dụ: Nếu $N = 4722$ thì câu trả lời là 4720. Nếu $N = 5$ thì An có thể làm tròn nó thành 0 hoặc 10. Cả hai cách đều đúng

Cho biết N, em hãy lập trình tìm số nguyên mà An muốn làm tròn

Input

- Một số nguyên dương N mà An có

Output

- In ra kết quả làm tròn mà An muốn. Trong một số trường hợp, câu trả lời không duy nhất, chương trình của bạn có thể in ra bất kỳ câu trả lời nào đúng.

Ràng buộc

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

Ví dụ

Đầu vào	Đầu ra
5	0
113	110
1000000000	1000000000
54322359	54322360