HackerRank

[Xâu ký tự]. Bài 52. Giải nén xâu

Cho xâu S bao gồm các ký tự và số lần xuất hiện tương ứng của nó, bạn hãy giải nén xâu. Ví dụ xâu S = a2b3z2u1 sẽ được giải nén thành aabbbzzu, S = z11 sẽ được giải nén thành zzzzzzzzzzz. Dữ liệu đảm bảo theo sau 1 kí tự sẽ luôn là 1 số nguyên dương int 32 bit.

Input Format

Dòng duy nhất chứa xâu S

Constraints

- 2<=len(S)<=10^5
- S chỉ bao gồm kí tự in thường và chữ số

Output Format

In ra xâu được giải nén

Sample Input 0

h7j4w6z1z8z10z8z1u8u6u1

Sample Output 0