Coding or to be coded !

Dòng thứ ba là một số nguyên k và một ký tự b (1 ≤ k ≤ n+1, b là một trong 4 ký tự X, D, T, V). k là vị trí và b là màu sắc của viên bi được bắn. Chú ý nếu k = n+1 nghĩa là bi được nối vào cuối chuỗi.

OUTPUT

Là một số nguyên xác định tổng số viên bi mà Zuma ăn được

Input	Output
11 10 10 100	7mailmet
TTXDDXXXVVV	uo sedeli
4 D	n guidir a

242. INSERT NUMBER

Erik và Charles là nhữnng dị nhân, Charles có khả năng đọc suy nghĩ của người khác. Erik - muốn Charles không đọc suy nghĩ của mình nên Erik quyết định sử dụng một cách nào đó để bảo vệ suy nghĩ của mình. Erik đã thêm những chữ số vào từ trong suy nghĩ và thách thức Charles đọc suy nghĩ. Charles cung cấp cho bạn những từ ấy và nhiệm vụ của bạn là xóa bỏ những chữ số để chỉ còn lại từ cần thiết.

INPUT

Nhập vào một xâu s (không nhất thiết có nghĩa) gồm các kí tự thường và số, độ dài của xâu s nhỏ hơn hoặc bằng 10000.

OUTPUT

Xâu sau khi được giải mã.

Input	Output
s14u021n999ny	sunny

243. TRONG ÂM TỪ

Cách đọc của người Andorxornot có phần rất khó nghe vì họ nhấn mạnh vào chữ cái theo cách riêng của họ. Công ty Googne đã phát minh ra một cỗ máy và lập trình nó để có thể phiên dịch tiếng nói