

abc416_a Vacation Validation 题解

题目大意

给你一个长度为 N 的字符串 S 。

字符串 S 仅由 `o` 和 `x` 构成。

判断 $S[l..R]$ (即第 L 到第 R 个字符) 是否全都是 `o`。

解题思路

循环 i 从 L 到 R 枚举每一个 S_i , 只要 S_i 不是 `o` 就输出 `No` 并结束程序。

若循环结束时程序仍未结束, 说明 $S[L..R]$ 全都是 `o`, 则输出 `Yes`。