# 题目

给定一个字符串s和一个整数k，从字符串开头算起，每计数至2k个字符，就反转这2k字符中的前k个字符。

如果剩余字符少于k个，则将剩余字符全部反转。

如果剩余字符小于2k但大于或等于k个，则反转前k个字符，其余字符保持原样。

示例 1：

输入：s = "abcdefg", k = 2

输出："bacdfeg"

示例 2：

输入：s = "abcd", k = 2

输出："bacd"

提示：

1 <= s.length <= 104

s 仅由小写英文组成

1 <= k <= 104

# 分析

## 方法一：模拟

## 方法二：双指针