import java.util.Scanner;  
  
public class StringMerge {  
    public static void main(String[] args) {  
        Scanner scanner = new Scanner(System.in);  
        String s1 = scanner.nextLine();  
        String s2 = scanner.nextLine();  
        StringBuilder mergedString = new StringBuilder();  
        int i = 0;  
        int j = 0;  
        while (i < s1.length() && j < s2.length()) {  
            mergedString.append(s1.charAt(i));  
            i++;  
            mergedString.append(s2.charAt(j));  
            j++;  
        }  
        if (i < s1.length()) {  
            mergedString.append(s1.substring(i));  
        }  
        if (j < s2.length()) {  
            mergedString.append(s2.substring(j));  
        }  
        System.out.println(mergedString.toString());  
    }  
}  
string merge