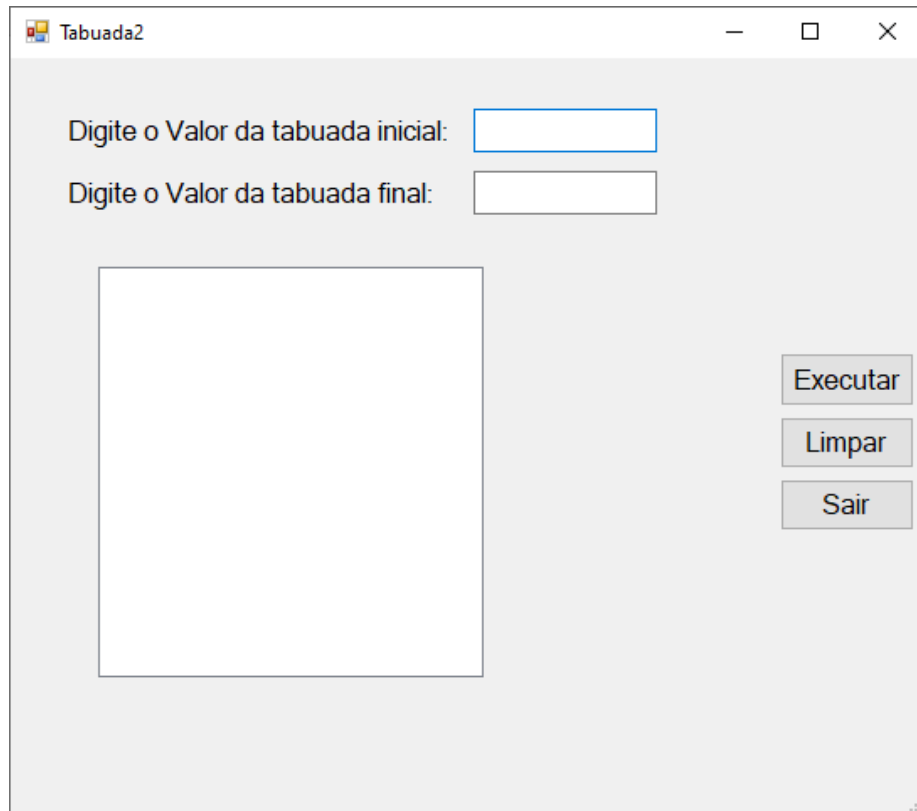
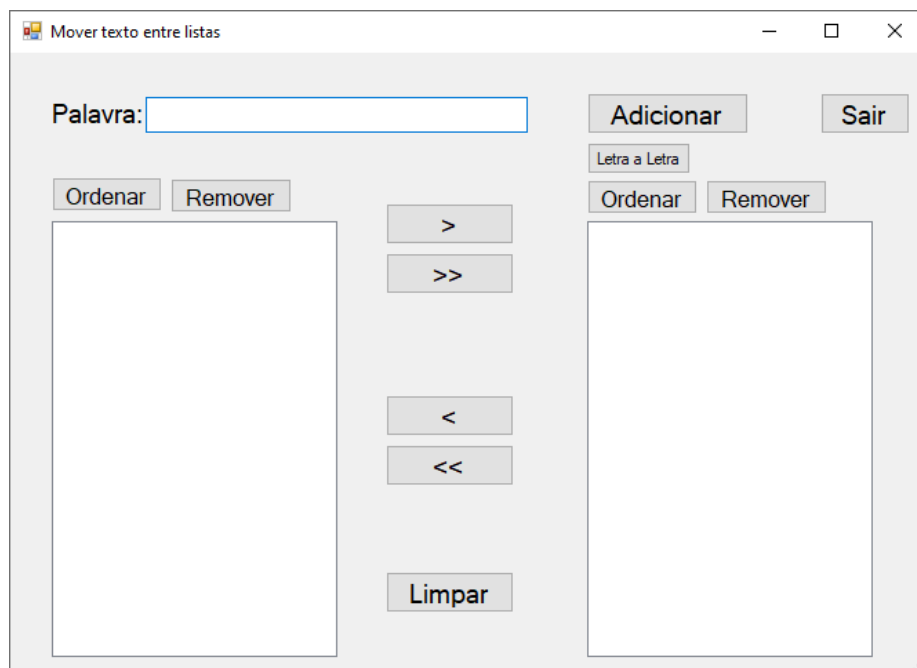


- 1) Utilizando o exercício que calcula a tabuada de um número, iremos acrescentar um campo para a tabuada final. Dessa forma, o usuário informará a tabuada inicial e a tabuada final, que será apresentada no Listbox.



- 2) Neste exercício iremos manusear as palavras entre os Listbox. Nos botões ">" e "<", iremos selecionar uma palavra e enviar para o outro Listbox. Utilizando os botões ">>" e "<<", todas as palavras serão enviadas para o outro Listbox.



- 3) Manipulação de String. Neste exercício, faremos a manipulação de string, verificando o tamanho do texto digitado, invertendo esse texto, contando as vogais, verificando se a palavra é palíndromo, retiraremos os espaços, e faremos a quebra do texto por letra e por palavra. É importante também inserir um botão que execute todas as funções anteriores de uma única vez.

The image shows a Windows application window titled "Manipulação de String". The interface is divided into several sections:

- Input Section:** A text box labeled "Frase" for entering the string to be manipulated.
- Output Section:** Three text boxes for results: "Frase Invertida", "Suprimir Espaços", and "Total de vogais".
- Buttons:** A vertical column of buttons on the right side: "Total de Caracteres", "Tamanho", "Inverter", "Vogais", "Palíndromo", "Retirar Espaços", "Quebrar por letra", "Quebrar por palavra", "Reiniciar", "Todos", and "Sair".
- Display Section:** At the bottom left, there are three display boxes: "Total de vogais" (showing A:, E:, I:, O:, U:), "Quebra por letra:", and "Quebra por palavra:".