Você deverá implementar um programa capaz de particionar uma frase (a partir dos espaços) e montar um array de strings com as palavras que a compõe.

O usuário poderá solicitar duas operações:

- 1.Imprimir as palavras
- 2.Imprimir as palavras em ordem alfabética

As entradas e saídas serão fornecidas como nos exemplos abaixo:

Exemplos de Entrada

Entrada 1

Eu queria estar jogando Zelda agora					
0					
Entrada 2					
Eu tambem queria estar jogando Nier Automata					
2					

Exemplos de Saída

Saída 1

Eu			
queria			
estar			
jogando			
Zelda			
agora			
Saída 2			
automata			
estar			
eu			
jogando			

nier queria tambem Note que, para realizar a ordenação, você deve converter as letras de todas as palavras da string original para minúsculas.

Porém, para a impressão não é preciso verificar nada, apenas imprimir o que for passado. Ou seja, não é preciso fazer uma cópia da string original para manter as letras maiúsculas após a ordenação. Pode usar a referência passada na função sem preocupações. Mas, se for realizada só a impressão, sem a ordenação, as letras maiúsculas serão mantidas (por isso a diferença dos dois exemplos acima).