Faça uma função merge\_sort(L) que ordena uma lista utilizando o método de ordenação *Merge Sort*.

O método da ordenação *Merge Sort* é baseado nos seguintes passos:

- Divida a lista em duas sub-listas de tamanhos aproximadamente iguais;
- Ordene cada sub-lista recursivamente:
- Faça a intercalação ordenada das duas sub-listas.

Escreva um programa principal que lê uma série de listas em notação Python e imprime as listas ordenadas. Pare quando a entrada contiver a lista vazia.

## Exemplos de Entrada e Saída