Remove Duplicates from Linked List

Escreva um programa que recebe uma LinkedList ordenada em ordem crescente e remove todos os valores duplicados dessa lista. Sua função deve fazer isso sem alocar nenhuma memória no heap, e a lista retornada deve continuar ordenada.

Exemplos

Exemplo 1:

Input:

```
list = [1,1,1,3,4,4,4,5,6,6]
```

Output: [1,3,4,5,6]

Complexidade Esperada

• T: O(n), S: O(1)

Dicas

• Como você pode usar o fato de que a lista é ordenada para resolver o problema em O(n)?