Questões práticas sobre listas encadeadas e recursão: Construa métodos para a classe Lista e para a Classe Node que:

- 1) Retorna o valor da soma dos valores impares de X armazenados nos nós da lista encadeada.
- 2) Retornem o maior valor de X armazenado nos nós da Lista Encadeada;
- 3) Imprimam os valores pares dos X armazenados nos nós da Lista Encadeada;
- 4) Retorna o valor do último nó da Lista Encadeada;
- 5) Recebe um valor inteiro como parâmetro e retorna True, se existe um valor armazenado nos nós da Lista que seja igual ao parâmetro e False se não existe.