Disciplina: Linguagem de Programação

Desafio

Tomando como base a classe *Nó* nos exemplos da aula, termine de criar uma <u>lista simplesmente encadeada</u>. Crie uma classe *ListaEncadeada* com todos os métodos necessários inserção, remoção, busca e impressão de todos os nós. A Lista deve aceitar qualquer subtipo de Nó. A classe Nó deve possuir dois métodos abstratos a serem implementados pelas classes filhas: *getld()*, *imprimir(*).

.