Elabore um algoritmo que representa um cadastro. Ele deve ler os seguintes dados fornecidos pelo usuário:

- Nome

- Endereço

- Cidade

- CPF

- RG

- Idade

- Nome do pai

- Nome da mãe

- Peso

- Renda bruta

Apresente as informações solicitadas no final do cadastro.

Variáveis

Nome: caracter

Endereco: caracter

Cidade: caracter

CPF: inteiro

RG: inteiro

Idade: inteiro

Nome\_do\_pai: caracter

Nome\_da\_mae: caracter

Peso: real

Renda\_bruta: real

escreva("digite seu Nome:")

leia(Nome)

escreva("digite seu Endereco:")

leia(Endereco)

escreva("digite sua cidade:")

leia(cidade)

escreva("digite seu CPF:")

leia(CPF)

escreva("digite sua idade:")

leia(idade)

escreva("digite o nome do seu pai:")

leia(Nome\_do\_pai)

escreva("digite o nome da sua mae:")

leia(Nome\_da\_mae)

escreva("digite o seu peso:")

leia(peso)

escreva("digite a sua renda bruta:")

leia(Renda\_bruta)

digite seu Nome:luan

digite seu Endereco:rua doa alfaiates Nº20

digite sua cidade:Garanhuns-PE

digite seu CPF:111.222.333-44

digite sua idade:26

digite o nome do seu pai:LUIZ SILVA SOUSA

digite o nome da sua mae:MARIA LUIZA SILVA

digite o seu peso:100

digite a sua renda bruta:1.200