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.

Resposta.

Caracter Nome <- Escreva(“Digite seu Nome: ”)

Caracter Endereco <- Escreva(“Digite seu Endereço: ”)

Caracter Cidade <- Escreva(“Digite sua Cidade: ”)

Caracter CPF <- Escreva(“Digite sua CPF: ”)

Caracter RG <- Escreva(“Digite seu RG: ”)

Inteiro Idade <- Escreva(“Digite sua Idade: ”)

Caracter Nome\_do\_ pai <- Escreva(“Digite o nome do seu Pai: ” )

Caracter Nome\_da\_mae<- Escreva(“Digite o nome da sua Mãe: ” )

Real Peso <- Escreva(“Digite o seu Peso: ” )

Real Renda\_bruta <- Escreva(“Digite sua Renda bruta: ” )

Escreva(Nome)

Escreva(Endereco)

Escreva(Cidade)

Escreva(CPF)

Escreva(RG)

Escreva(Idade)

Escreva(Nome\_do\_pai)

Escreva(Nome\_da\_mae)

Escreva()

Escreva(Peso)

Escreva(Renda\_bruta)