**Desenvolvimento 4**

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.

Nome: Caractere

Endereço: Caractere

Cidade: Caractere

CPF: Inteiro

RG: Inteiro

Idade: Inteiro

Nome\_do\_pai: Caractere

Nome\_da\_mãe: Caractere

Peso: Real

Renda\_bruta: Real

escreva (“Informe o seu nome:”)

leia (Nome)

escreva (“Informe o seu endereço:”)

leia (Endereço)

escreva (“Informe a sua cidade:”)

leia (Cidade)

escreva (“Informe o seu CPF:”)

leia (CPF)

escreva (“Informe o seu RG:”)

leia (RG)

escreva (“Informe a sua idade:”)

leia (Idade)

escreva (“Informe o nome do seu pai:”)

leia (Nome\_do\_pai)

escreva (“Informe o nome da sua mãe:”)

leia (Nome\_da\_mãe)

escreva (“Informe o seu peso:”)

leia (Peso)

escreva (“Informe a sua renda bruta:”)

leia (Renda\_bruta)

escreva (“Nome:”, Nome

“Endereço:”, Endereço

“Cidade:”, Cidade

“CPF:”, CPF

“RG”, RG

“Idade:”, Idade

“Nome do pai:”, Nome\_do\_pai

“Nome da mãe:”, Nome\_da\_mãe

“Peso:”, Peso

“Renda bruta:”, Renda\_bruta