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.

```
var
      nome: caractere
      endereco: caractere
      cidade: caractere
      cpf: caractere
      rg: caractere
      idade: inteiro
      nomePai: caractere
      nomeMae: caractere
      peso: real
      rendaBruta: real
inicio
      escreva("Digite o seu nome: ")
      leia(nome)
      escreva("Digite o seu endereço: ")
      leia(endereco)
      escreva("Digite sua cidade: ")
```

```
leia()
      escreva("Digite seu CPF: ")
      leia(cpf)
      escreva("Digite seu RG: ")
      leia(rg)
      escreva("Digite sua idade: ")
      leia(idade)
      escreva("Digite o nome do seu pai: ")
      leia(nomePai)
      escreva("Digite o nome da sua mãe: ")
      leia(nomeMae)
      escreva("Digite sua peso: ")
      leia(peso)
      escreva("Digite sua renda bruta: ")
      leia(rendaBruta)
      escreva("Cadastro concluído. Informações passadas: ")
      escreva("Nome: ", nome)
      escreva("Endereço: ", endereco)
      escreva("Cidade: ", cidade)
      escreva("CPF: ", cpf)
      escreva("RG: ", rg)
      escreva("Idade: ", idade)
      escreva("Nome do Pai: ", nomePai)
      escreva("Nome da Mãe: ", nomeMae)
      escreva("Peso: ", peso)
      escreva("Renda Bruta: ", rendaBruta)
fimalgoritmo
```