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.

Resolução:

```
Algoritmo "Cadastro"
```

<u>Var</u>

```
nome, endereco, cidade, nomePai, nomeMae: Caracter cpf, rg: Inteiro peso, renda: Real
```

Inicio

```
Escreva ("Digite seu nome: ")
Leia (nome)
Escreva ("Digite seu endereço: ")
Leia (endereco)
Escreva ("Digite sua cidade: ")
Leia (cidade)
Escreva ("Digite seu CPF: ")
Leia (cpf)
Escreva ("Digite seu RG: ")
Leia (rg)
Escreva ("Digite o nome do seu pai: ")
Leia (nomePai)
Escreva ("Digite o nome da sua mãe: ")
Leia (nomeMae)
Escreva ("Digite seu peso: ")
Leia (peso)
Escreva ("Digite sua renda bruta: ")
Leia (renda)
```

Limpatela

EscrevaL ("Nome: ",nome)

EscrevaL ("Endereço: ",endereco)

EscrevaL ("Cidade: ",cidade)

EscrevaL ("CPF:",cpf)

EscrevaL ("RG:",rg)

EscrevaL ("Pai: ",nomePai)

EscrevaL ("Mãe: ",nomeMae)

EscrevaL ("Peso:",peso, "kg")

EscrevaL ("Renda bruta: R\$",renda)

Fimalgoritmo