

ATIVIDADE: 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:

nome: caracter
 endereço: caracter
 cidade: caracter
 cpf: inteiro
 rg: inteiro
 idade: inteiro
 nome do pai: caracter
 nome da mãe: caracter
 peso: real
 renda bruta: real

```

escreva("Digite os dados solicitados para a realização do cadastro")
escreva("Nome:")
leia(nome)
escreva("Endereço:")
leia(endereço)
escreva("Cidade:")
leia(cidade)
escreva("CPF:")
leia(cpf)
escreva("RG:")
leia(rg)
escreva("Idade:")
leia(idade)
escreva("Nome do pai:")
leia(nome do pai)
escreva("Nome da mãe:")
leia(nome da mãe)
escreva("Peso:")
leia(peso)
escreva("Renda bruta:")
leia(renda bruta)
    
```

escreva("Nome: Bárbara", nome)
escreva("Endereço: Rua do Brasil, 348", endereço)
escreva("Cidade: Recife", cidade)
escreva("CPF: 00044404004", cpf)
escreva("RG: 0040040", rg)
escreva("Idade: 27", idade)
escreva("Nome do pai: Antonio", nome do pai)
escreva("Nome da mãe: Erinalda", nome da mãe)
escreva("Peso: 80", peso)
escreva("Renda bruta: 1300", renda bruta)