FORMAÇÃO SOFTEX BACKEND

ALEX ARAUJO

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.

RESOLUÇÃO:

leia(nome)

leia(endereco)

leia(cidade)

leia(cpf)

leia(rg)

leia(idade)

leia(pai)

leia(mae)

leia(peso)

leia(renda)

escreva(“Nome:”, nome)

escreva(“Endereço:”, endereco)

escreva(“Cidade:”, cidade)

escreva(“CPF:”, cpf)

escreva(“RG:”, rg)

escreva(“Nome do pai:”, pai)

escreva(“Nome da mãe:”, mae)

escreva(“Peso:”, peso)

escreva(“Renda Bruta:”, renda)