Elabore um algoritmo para que o usuário, através da entrada de dados, informe os seus dados pessoais. Alguns desses dados fornecidos pelo usuário precisam ser apresentados na tela quando o algoritmo for executado, são eles:

- Nome;

- Endereço;

- Cidade;

- CPF;

- RG.

**Realize essa atividade no WORD ou no Bloco de Notas, suba esse arquivo para algum repositório e compartilhe o link no campo ao lado para que outros desenvolvedores possam analisá-lo.**

**RESPOSTA**

VAR

- Nome – caracter

- Endereço – caracter

- Cidade – caracter

- CPF – inteiro

- RG – inteiro\*

\* cliente deve ser questionado se RG dele contém letras. Nesse caso, o tipo será caracter.)

**Inicio**

escreva(“Olá. Por favor, informe seu nome: ”);

leia(nome)

escreva(“Agora, informe seu endereço: ”);

leia(endereço)

escreva(“Informe sua cidade: ”);

leia(cidade);

escreva(“Informe o número do seu CPF: ”);

leia(CPF)

escreva(“Informe o número do seu RG: ”);

leia(RG)

escreva(“Agora, vamos confirmar seus dados.”)

escreva(“Seu nome é: ”, nome);

escreva(“Você mora no endereço: ”, endereço)

escreva(“Você mora na cidade “, cidade)

escreva(“Seu CPF é : ”, CPF)

escreva(”Seu RG é: ”, RG)

**FinalAlgoritmo**