**QUESTÃO 01**

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:

*Algoritmo*

*caractere: nome, endereco, cidade;*

*inteiro: cpf, rg;*

*data: nascimento;*

**RESOLUÇÃO**

*inicio*

*nome <- leia(escreva: “Digite seu nome: ”)*

*cpf <- leia(escreva: “Digite seu Código de Pessoa Física(CPF): ”)*

*nascimento <- leia(escreva: “Digite sua data de nascimento: ”)*

*cidade<- leia(escreva: “Digite cidade atual: ”)*

*endereco <- leia(escreva: “Digite seu endereço: ”)*

*rg <- leia(escreva: “Digite número do seu Registro Geral(RG ou Identidade): ”)*

*escreva: (“Seus dados são:\nNome: ”, nome, “\nNascimento: ”, nascimento, “\nCPF: ”, cpf, “\nRG: ”, rg, “\nEndereço: ”, endereço, cidade)*

*fimAlgoritmo*