1.

algoritmo "1"

var

presenca, media, nota1, nota2: real

inicio

escreval("Digite Nota 1: ")

leia(nota1)

escreval("Digite Nota 2: ")

leia(nota2)

escreval("Qual a presença? ")

leia(presenca)

media<-(nota1+nota2)/2

Se (media >=50) e (presenca >=75)entao

escreval("Aprovado")

Fimse

Se (media >=4.5) e (<5.0) e (presenca >=75)entao

escreval("RDR")

senao (media <=4.5) e (presenca >= 75) ou (<75)entao

escreval("Reprovado")

fimse

fimalgoritmo

2.

algoritmo "2"

var

sexo, nome:caractere

sf, idade:real

inicio

escreva("Digite seu nome: ")

leia(nome)

escreva("Sexo F/M?")

leia(sexo)

escreva("Qual o seu Salário Fixo?")

leia(sf)

escreva("Digite sua idade: ")

leia(idade)

se(sexo="M") e (idade>=30)entao

escreva(nome, " Salário total: ", sf+100)

fimse

se(sexo="M") e (idade<30)entao

escreva(nome, " Salário total: ", sf+50)

fimse

se(sexo="F") e (idade>=30)entao

escreva(nome, " Salário total: ", sf+200)

senao

sexo<-"F"

idade<-<30

escreva(nome, " Salario total: ", sf+80)

fimse

fimalgoritmo