programa

{

funcao inicio()

{

inteiro notas[10][3]

inteiro mNota1, mNota2, mNota3 //m = menor

inteiro maior, pMenor, menor

para(inteiro i = 0; i < 10; i ++)

{

para(inteiro j = 0; j < 3; j++)

{

escreva("Informe a nota ", j + 1," do aluno ", i + 1, ": " )

leia(notas[i][j])

}

}

mNota1 = 0

mNota2 = 0

mNota3 = 0

para(inteiro i = 0; i < 10; i++)

{

escreva("Aluno ", i + 1, " " )

maior = notas[i][0]

para(inteiro j = 1; j < 3; j++)

{

se(notas[i][j] > maior)

{

maior = notas[i][j]

}

}

escreva("maior nota: ", maior, "\n")

menor = notas[i][0]

pMenor = 0

para(inteiro j = 0; j < 3; j++)

{

se(notas[i][j] < menor)

{

menor = notas[i][j]

pMenor = j

}

}

se(pMenor == 0)

{

mNota1 = mNota1 + 1

}

se(pMenor == 1)

{

mNota2 = mNota2 + 1

}

se(pMenor == 2)

{

mNota3 = mNota3 + 1

}

}

escreva("Quantidade de alunos com notas ruins na prova 1: ", mNota1)

escreva("Quantidade de alunos com notas ruins na prova 2: ", mNota2)

escreva("Quantidade de alunos com notas ruins na prova 3: ", mNota3)

}

}