

Observação: Continua na próxima página...

Algoritmo pontuacoes

Variaveis:

equipe1, equipe2, equipe3: Inteiro
vitorias, empates: Inteiro

funcao pontuacao(v,e:Inteiro): Inteiro

Variaveis:

i, total: Inteiro

Inicio

total = e

PARA i de 0 até v passo 1

total += 3

FIM_PARA

retorne total

fim_funcao

procedimento vencedor(a, b, c: Inteiro)

Inicio

Se a > b && a > c entao

SAIDA("Equipe A é a vencedora!")

Senao

Se b > c && b > a entao

SAIDA("A equipe B é a vencedora!")

Senao

Se c > a && c > b entao

SAIDA("A equipe C é a vencedora!")

Senao

SAIDA("Houve um empate!")

fim_se

fim_se

fim_procedimento

Inicio

SAIDA("Quantas vitórias teve a Equipe A?")

ENTRADA(vitorias)

SAIDA("Quantos empates teve a Equipe A?")

ENTRADA(empates)

```
equipe1 = pontuacao(vitorias, empates)

SAIDA("Quantas vitórias teve a Equipe B?")
ENTRADA(vitorias)
SAIDA("Quantos empates teve a Equipe B?")
ENTRADA(empates)

equipe2 = pontuacao(vitorias, empates)

SAIDA("Quantas vitórias teve a Equipe C?")
ENTRADA(vitorias)
SAIDA("Quantos empates teve a Equipe C?")
ENTRADA(empates)

equipe3 = pontuacao(vitorias, empates)

SAIDA("A equipe A teve " + equipe1 + " pontos")
SAIDA("A equipe B teve " + equipe2 + " pontos")
SAIDA("A equipe C teve " + equipe3 + " pontos")

vencedor(equipe1, equipe2, equipe3)

Fim
```