declarar

a,b,c, maior, menor : int

inicio

ler a = 0;

ler b = 10;

se a >b entao

maior = a

menor = b

mostre a (" numero é maior")

 senao

 menor = b

 maior = a

  mostre b ("numeo é maior")

fim se

mostrar modulo(menor,maioir);

fim

int modulo( int menor, int maior)

declarar

soma = 0 : int

inicio modulo

para i de menor ate maior faça

se %2 <> 0

soma = soma + i;

fimse

fimpara

fim-modulo