

Brunno Fardin de Souza

1 INFO 1

Lista 3 Problema-1

```
var c:inteiro
c <- 100
enquanto (c<=200){
    c <- c+1
    se (c%2==0) entao{
        escreva(c)
    }
}
```

Brunno Fardin de Souza

1 INFO 1

Lista 3 Problema-2

```
var c:inteiro
var multiplos:inteiro
c <- 1
enquanto (c<=500){
    c <- c+1
    multiplos <- 3*c
    se (multiplos%2==0){
        escreva(multiplos)
    }
}
```

Brunno Fardin de Souza

1 INFO 1

Lista 3 Problema-3

```
var c:caractere
var i1,i2,i3,i4,n:inteiro

enquanto (c=='s'){
  n <- 26
  c <- s
  se(n>=0 e n<=25){
    i1 <- i1+1
  }
  se(n>=26 e n<=50){
    i2 <- i2+1
  }
  se(n>=51 e n<=75){
    i3 <- i3+1
  }
  se(n>=76 e n<=100){
    i4 <- i4+1
  }
}

escreva('Foram digitados'+i1,'numeros')
escreva('Foram digitados'+i2,'numeros')
escreva('Foram digitados'+i3,'numeros')
escreva('Foram digitados'+i4,'numeros')
```