1)

Algoritmo 1a100

declare i:inteiro;

inicio

para(i de 0 ate 100 passo 1)faca:

escreva(i);

final para

final

2)

Algoritmo 100a1

declare i:inteiro;

inicio

i=20

enquanto(i>=0)faça:

escreva(i);

i= i - 1

fim enquanto

fim

3)

Algoritmo 100a200

declare i:inteiro;

inicio

para(i de 100 ate 200 passo 1)faca:

escreva(i);

fim para

fim

4)

Algoritmo 100a1

declare i:inteiro;

inicio

i=200

enquanto(i>=100)faça:

escreva(i);

i= i - 1

fim enquanto

fim