

Algoritmo ContarPositivosNegativos

Definir numero, i, positivos, negativos Como Entero

positivos  $\leftarrow 0$

negativos  $\leftarrow 0$

'Ingrese el número ', i, ': '

numero

numero > 0

F

V

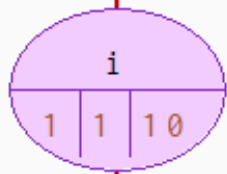
negativos  $\leftarrow$  negativos + 1

positivos  $\leftarrow$  positivos + 1

'Cantidad de números positivos: ', positivos

'Cantidad de números negativos: ', negativos

FinAlgoritmo



Algoritmo MayorMenorOIgual

Definir numero, i, mayores, menorigual Como Entero

mayores  $\leftarrow 0$

menorigual  $\leftarrow 0$

'Ingrese el número ', i, ': '

numero

numero > 10

F

V

numero, ' es menor o igual que 10'

numero, ' es mayor que 10'

menorigual  $\leftarrow$  menorigual + 1

mayores  $\leftarrow$  mayores + 1

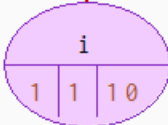
'-----'

'Cantidad de números mayores que 10: ', mayores

'Cantidad de números menores o iguales que 10: ', menorigual

'-----'

FinAlgoritmo



Algoritmo MayorMenorIgual

Definir numero, i, mayores, menores, iguales Como Entero

mayores  $\leftarrow$  0

menores  $\leftarrow$  0

iguales  $\leftarrow$  0

'Ingrese el número ', i, ': '

numero

numero > 10

mayores  $\leftarrow$  mayores + 1

numero < 10

iguales  $\leftarrow$  iguales + 1

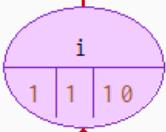
menores  $\leftarrow$  menores + 1

'Cantidad de números mayores que 10: ', mayores

'Cantidad de números menores que 10: ', menores

'Cantidad de números iguales a 10: ', iguales

FinAlgoritmo



Algoritmo MayorMenorIgualParImpar

Definir numero, i, mayores, menorigual, pares, impares Como Entero

mayores  $\leftarrow$  0

menorigual  $\leftarrow$  0

pares  $\leftarrow$  0

impares  $\leftarrow$  0

'Ingrese el número ', i, ': '

numero

Verificar si es mayor o menor/igual a 10

numero > 10

numero, ' es menor o igual que 10'

numero, ' es mayor que 10'

menorigual  $\leftarrow$  menorigual + 1

mayores  $\leftarrow$  mayores + 1

Verificar si es par o impar

numero MOD 2 = 0

numero, ' es impar'

numero, ' es par'

impares  $\leftarrow$  impares + 1

pares  $\leftarrow$  pares + 1

'-----'

'Cantidad de números mayores que 10: ', mayores

'Cantidad de números menores o iguales que 10: ', menorigual

'Cantidad de números pares: ', pares

'Cantidad de números impares: ', impares

'-----'

FinAlgoritmo

