Ejercicio\_11: Para a=34, b=12, c=8, evaluar el resultado de

!(a+b==c) || (c!=0)&&(b-c>=19)

Resolución:

Datos de entrada:

a = 34 (int)

b = 12 (int)

c = 8 (int)

proceso en processing:

Evaluar el resultado de:

resultado = !(a + b == c) || (c != 0) && (b -c >= 19) (boolean)

Datos de salida:

Mensaje con “resultado”