a) x es pasado por referencia, y es pasado por referencia, z es pasado por referencia (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14 proc lagarto (int x, int y, int z){ x = x + y - zy = z * 2 - xz = x + y - 1

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 6/2/2 -4/1 43
que	1,4 4/3 6,4 85

Print	
tu	que
43	85

lagarto(tu,tu,que) lagarto(tu,que,que) lagarto(que,tu,tu) print(tu,que)



	z = 2/2 -//1 43
lagarto	y = 2/2 -4/1 43
	x = 85

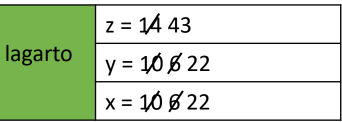


2da Llamada 😓



lagarto	z = 4/3 6/4 85
	y = 4⁄3 6⁄4 85
	x = 22







b) x es pasado por referencia, y es pasado por referencia, z es pasado por valor/resultado (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14

proc lagarto (int x, int y, int z){
 x = x + y - z
 y = z * 2 - x
 z = x + y - 1
}

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 6/2/2 -4/1 43
que	1,4 4/3 6,4 85

Print	
tu	que
43	85

lagarto(tu,tu,que)
lagarto(tu,que,que)
lagarto(que,tu,tu)
print(tu,que)



	z = 2/2 43
lagarto	y = 2/2 -41
	x = 85



2da Llamada 😓

	z = 4⁄3 85
lagarto	y = 4⁄3 64
	x = 22

	z = 1,4 43
lagarto	y = 1,0 \$ 22
	x = 1/0 & 22



c) x es pasado por referencia, y es pasado por valor/resultado, z es pasado por referencia (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14

proc lagarto (int x, int y, int z){
 x = x + y - z
 y = z * 2 - x
 z = x + y - 1
}

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 6/2/2 4/3 12
que	1 <i>A</i> 2 <i>/</i> 7 5 <i>/</i> 8 32

Print	
tu	que
12	32

lagarto(tu,tu,que)
lagarto(tu,que,que)
lagarto(que,tu,tu)
print(tu,que)



	z = 2/2 43
lagarto	y = 2/2 12
	x = 32



2da Llamada 😓



	x = 22
lagarto	y = 2/1/32
	z = <i>2/</i> 7 53



lagarto	z = 1,4 27
	y = 1/0 22
	x = 1,0 6



d) x es pasado por referencia, y es pasado por valor/resultado, z es pasado por valor/resultado (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14

proc lagarto (int x, int y, int z){
 x = x + y - z
 y = z * 2 - x
 z = x + y - 1
}

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 6/2/2 4/3 12
que	1,4 2,7 5,8 32

Print	
tu	que
12	32

lagarto(tu,tu,que)
lagarto(tu,que,que)
lagarto(que,tu,tu)
print(tu,que)



lagarto	z = 2/2 43
	y = 2/2 12
	x = 32
·	



2da Llamada 😓



lagarto	z = 2/7 53
	y = 2/1/32
	x = 22

9?
مسَن

lagarto	z = 1/4 27
	y = 1,0 22
	x = 1,0 6



e) x es pasado por valor/resultado, y es pasado por referencia, z es pasado por referencia (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14

proc lagarto (int x, int y, int z){
 x = x + y - z
 y = z * 2 - x
 z = x + y - 1
}

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 2,2 8 -4/1 11
que	1,4 2,7 4,8 53

Print	
tu	que
11	53

lagarto(tu,tu,que)
lagarto(tu,que,que)
lagarto(que,tu,tu)
print(tu,que)



lagarto	z = 16 -41 11
	y = Ø -4⁄1 11
	x = 53



2da Llamada 😓



lagarto	z = 2/7 4/8 53
	y = 2/1 4/8 53
	x = 6



lagarto	z = 1/4 27
	y = 1,0 22
	x = 1,0 6



f) x es pasado por valor/resultado, y es pasado por referencia, z es pasado por valor/resultado (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14 proc lagarto (int x, int y, int z){ x = x + y - zy = z * 2 - xz = x + y - 1

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 2,2 8 -4/1 11
que	1,4 2,7 4,8 53

Print		
tu	que	
11	53	

lagarto(tu,tu,que) lagarto(tu,que,que) lagarto(que,tu,tu) print(tu,que)



	z = Ø 11
lagarto	y = Ø -41
	x = 53

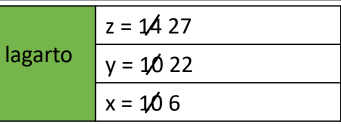


2da Llamada 🨓



lagarto	z = 2/7 53
	y = 2/1 48
	x = 6







g) x es pasado por valor/resultado, y es pasado por valor/resultado, z es pasado por referencia (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14

proc lagarto (int x, int y, int z){
 x = x + y - z
 y = z * 2 - x
 z = x + y - 1
}

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 2,2 & 1,1 -36
que	1,4 2,7 5,8 48

Print		
tu	que	
-36	48	

lagarto(tu,tu,que)
lagarto(tu,que,que)
lagarto(que,tu,tu)
print(tu,que)



	z = Ø 11
lagarto	y = Ø -36
	x = 48



2da Llamada 😓

	z = 2//53
lagarto	y = 2/1 48
	x = 6



	z = 1/4 27
lagarto	y = 1/0 22
	x = 1,0 6



h) x es pasado por valor/resultado, y es pasado por valor/resultado, z es pasado por valor/resultado (X=4, Y=6, Z=8)

int tu = 10, que = 14 proc lagarto (int x, int y, int z){ x = x + y - zy = z * 2 - xz = x + y - 1

Globales	
lagarto	proc
tu	1,0 2,2 & 1,1 -36
que	1,4 2,7 5,8 48

Print		
tu	que	
-36	48	

lagarto(tu,tu,que) lagarto(tu,que,que) lagarto(que,tu,tu) print(tu,que)



lagarto	z = Ø 11
	y = Ø -36
	x = 48
·	



2da Llamada 😓



lagarto $\sqrt{-2\pi}$	
y = 2/7 48	
x = 6	



