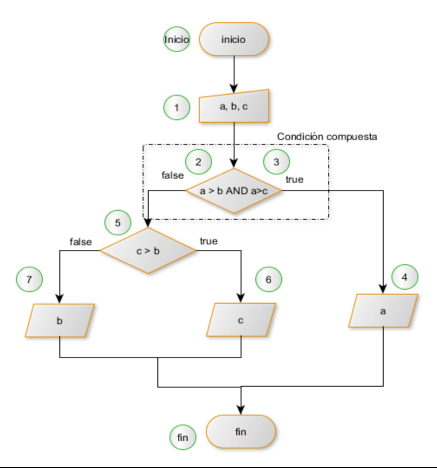
Ejemplo con pruebas de caja blanca

A continuación, se presenta este algoritmo donde se introducen tres números enteros y dependiendo de mayor y/o menor dará un resultado final un valor de los tres valores introducidos.



N°	Valores			Camina	Deculted Final
	а	b	С	Camino Res	Resultado Final
1	1	2	3	1,2,3,5,6	3
2	15	10	5	1,2,3,4	15
3	5	18	7	1,2,3,5,7	18
4	25	10	5	1,2,3,4	25

1.- ¿Hubo un camino más largo?

Si

2.- ¿Cuál fue?

Ejercicio número 1 y 3

3.- ¿Cuál fue el resultado final del camino más largo?

3 y 18

4.- ¿Hubo camino más corto? ¿Cuál fue?

Si el 2 y 4

5.- ¿Hubo caminos iguales? ¿Cuál(s) fue(ron)?

El 2 y 4

- 6.- Con los valores en la tabla se probó todos los posibles caminos en el algoritmo.
- Si, todos los caminos fueron evaluados