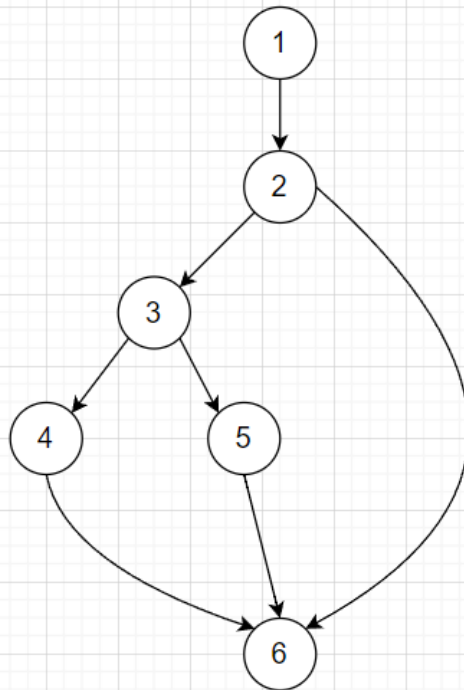


# 1.-Grafo de flujo:



## 2.-Camino básicos:

Ejemplo1: 1,2,4

Ejemplo2: 1,3,6,4

Ejemplo3: 1,3,5,4

## 3.-Casos de prueba:

Ejemplo1:  $a = 2$

Ejemplo2:  $a = 1$ ,  $b = \text{'Pablo'}$ ,  $c = \text{'1234'}$ ,  $d = \text{'Pablo'}$ ,  $e = \text{'1234'}$

Ejemplo3:  $a = 1$ ,  $b = \text{'Pablo'}$ ,  $c = \text{'1234'}$ ,  $d = \text{'1234'}$ ,  $e = \text{'Pablo'}$

## 4.-Complejidad Ciclomática:

$7 \text{ aristas} - 6 \text{ nodos} + 2 = 3$

