- 3. Cree un diagrama de flujo que pida 3 números al usuario. Si uno de esos números es 30, o si los 3 sumados dan 30, mostrar "*Correcto*". Sino, mostrar "*incorrecto*".
  - 1. Ejemplos:
    - 1. 23, 30, 768 → Correcto (hay un 30)
    - 2.  $10, 15, 5 \rightarrow \text{Correcto} (10 + 15 + 5 = 30)$
    - 3. 35, 56,  $2 \rightarrow$  Incorrecto (no hay ningún 30, y la suma de ellos tampoco da 30)

