|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Carátula para entrega de prácticas** | |
| Facultad de Ingeniería | | Laboratorio de docencia |

Laboratorios de computación

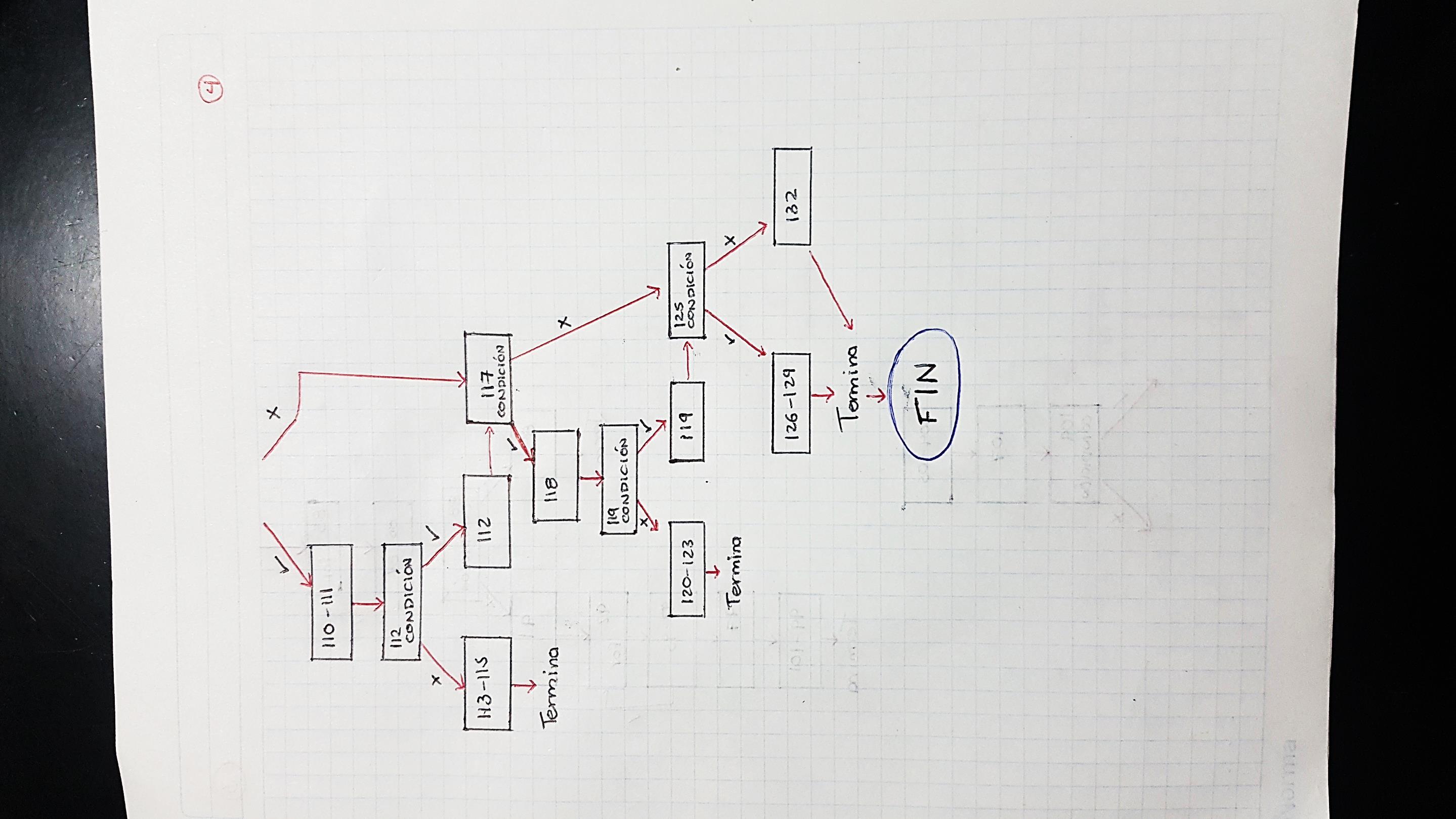
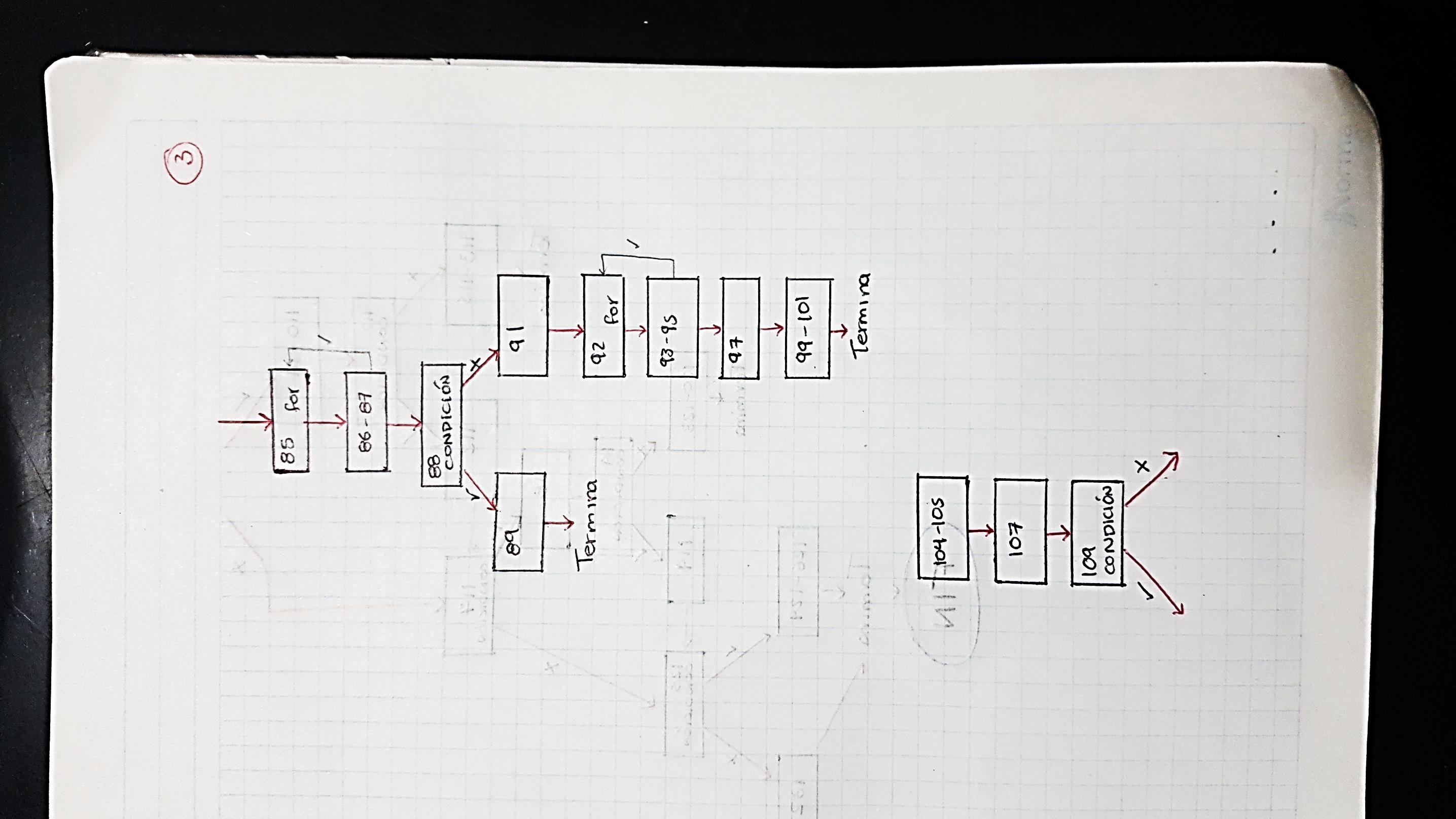
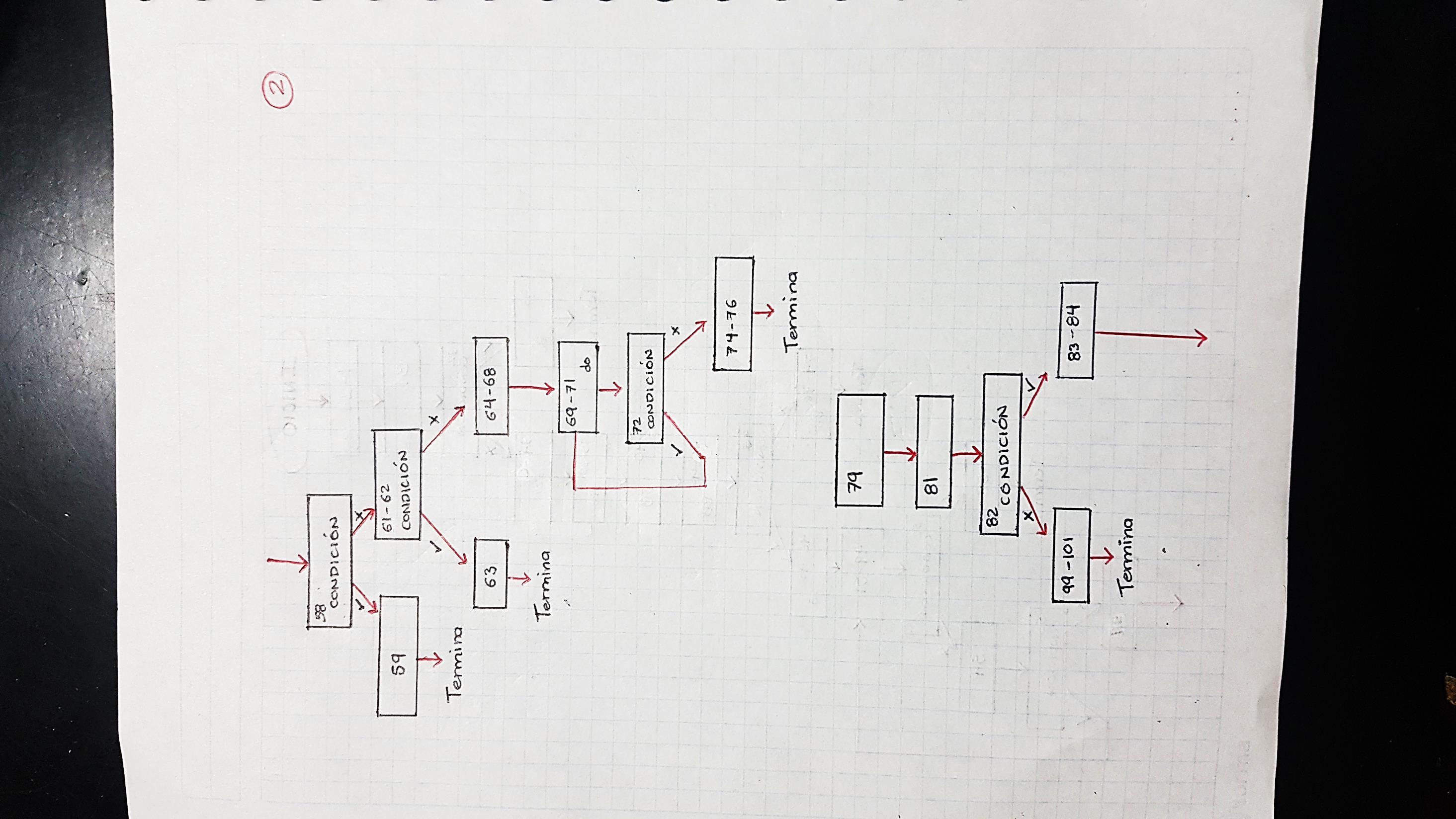
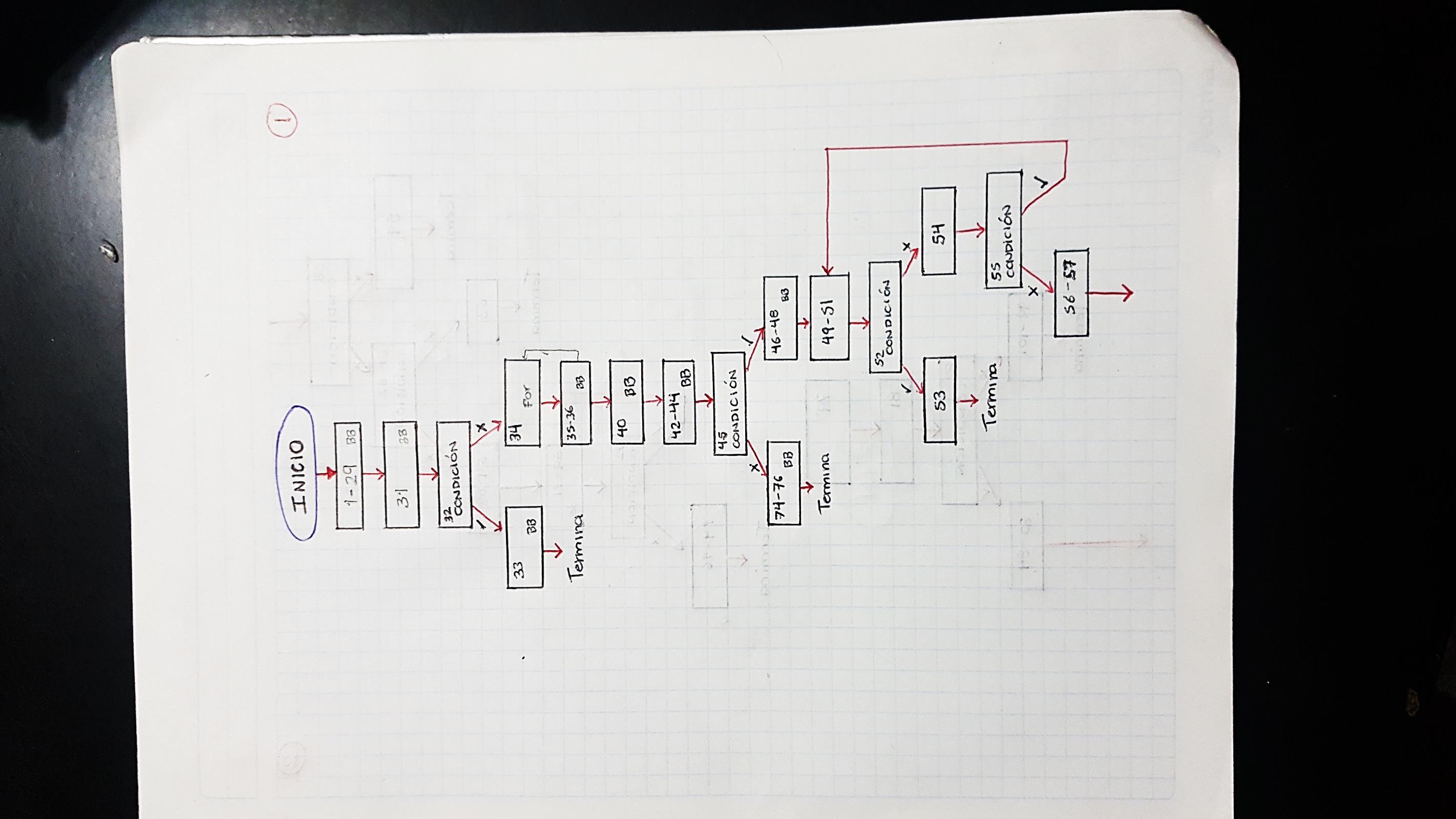
salas A y B

|  |  |
| --- | --- |
| *Profesor:* | Juan Alfredo Cruz Carlón |
| *Asignatura:* | Fundamentos de Programación |
| *Grupo:* | 1107 |
| *No de Práctica(s):* | 12 |
| *Integrante(s):* | Martínez Leyva Atalia Sarahí |
|  |  |
|  |  |
| *Semestre:* | 2018 - I |
| *Fecha de entrega:* | 28 / Noviembre / 2017 |
| *Observaciones:* |  |

CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**¿ES LO MISMO UNA FUNCIÓN QUE UN PROGRAMA?**

No, debido a que una función puede ser parte de un programa sin embargo no es el programa en su totalidad y por ende no cumpliría las funciones que se desean realizar,; una función puede tener un objetivo específico en el programa pero por si sola no podría realizar ese objetivo, por ejemplo un programa que sume dos números; dentro de este tiene gran cantidad de funciones y cada una por separado no seria un programa ya que no haría la función principal (sumar dos números), el conjunto de funciones forman un PROGRAMA que realizará una determinada acción.



FUNCIONES:

for

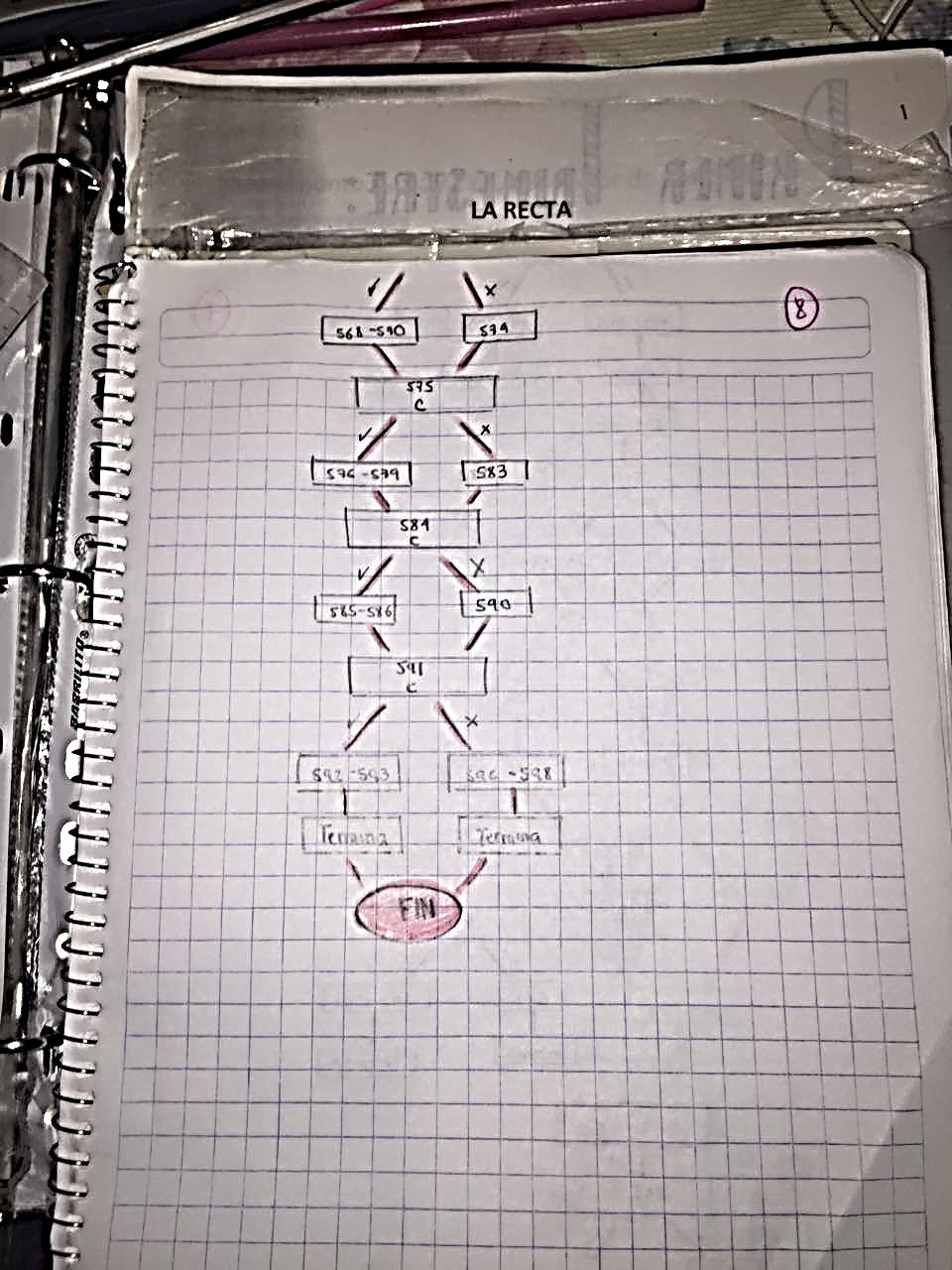
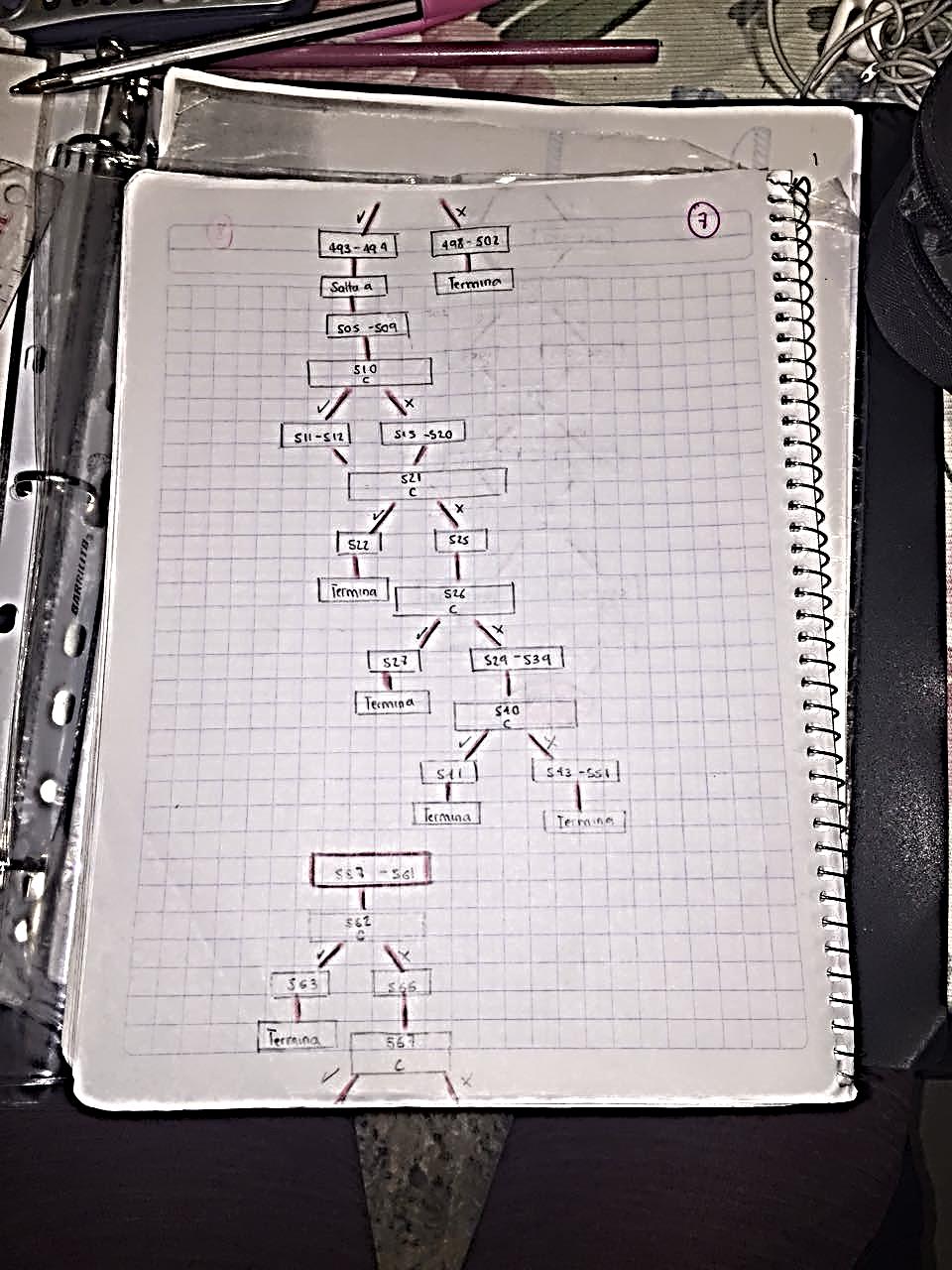
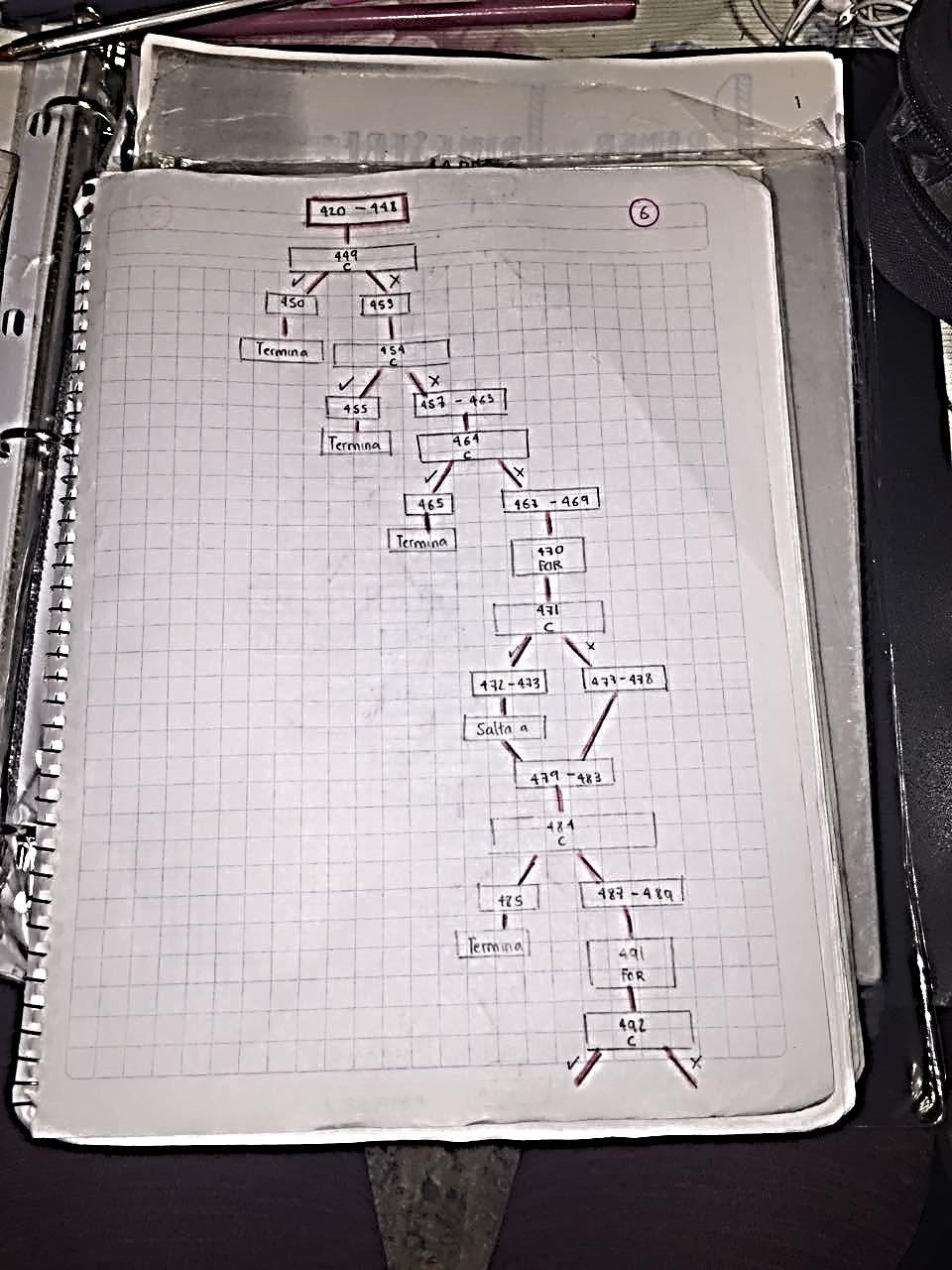
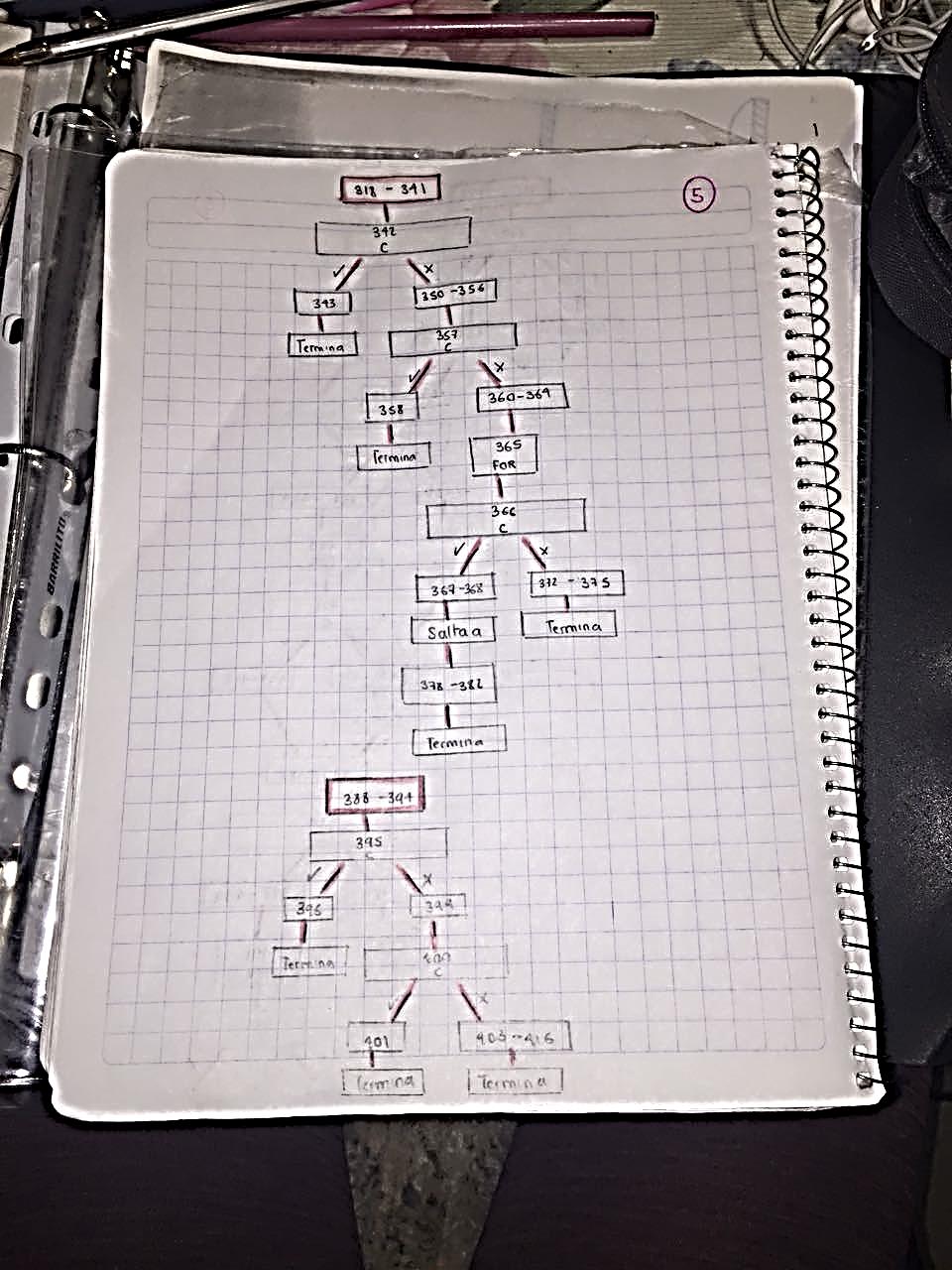
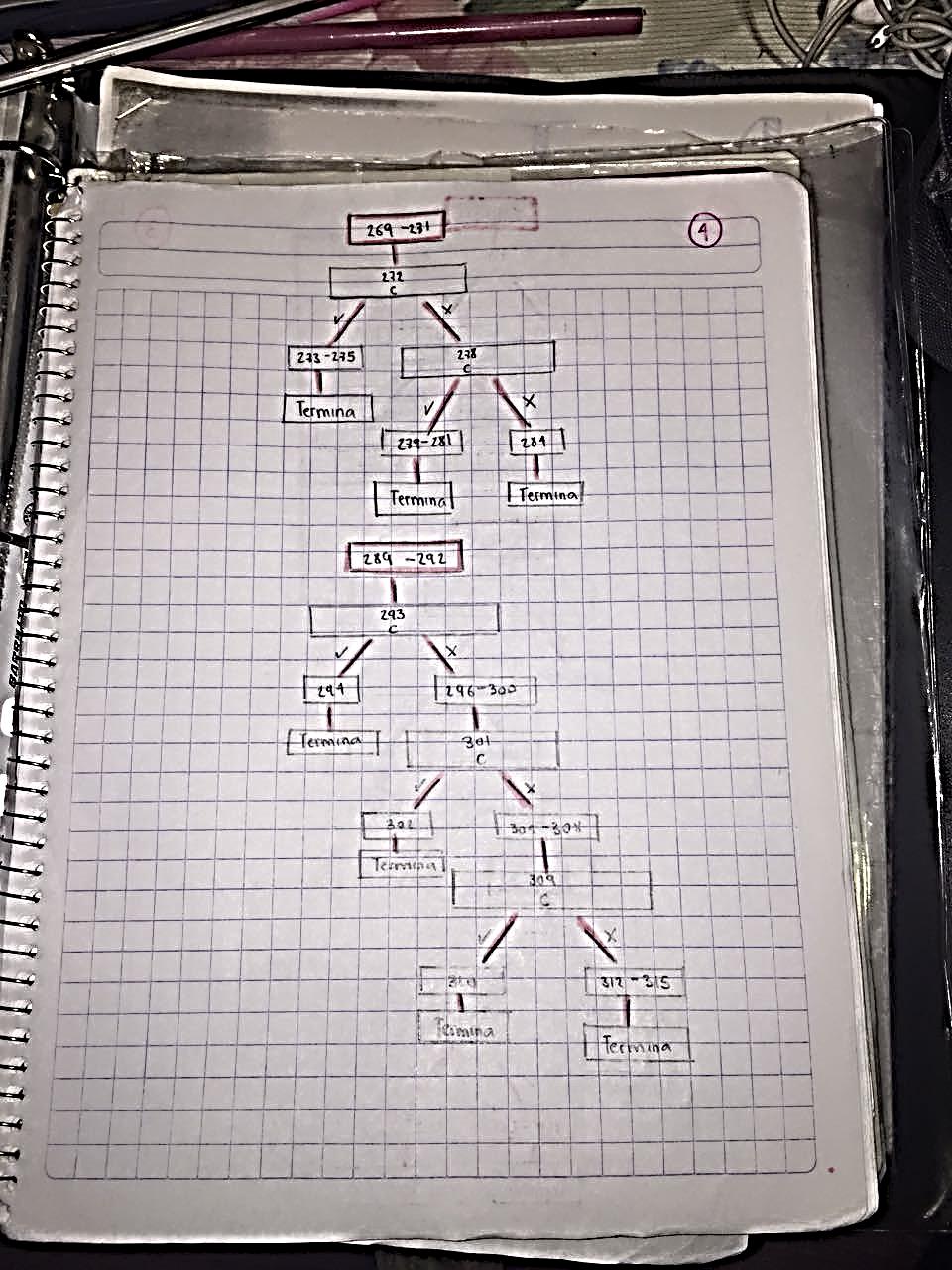
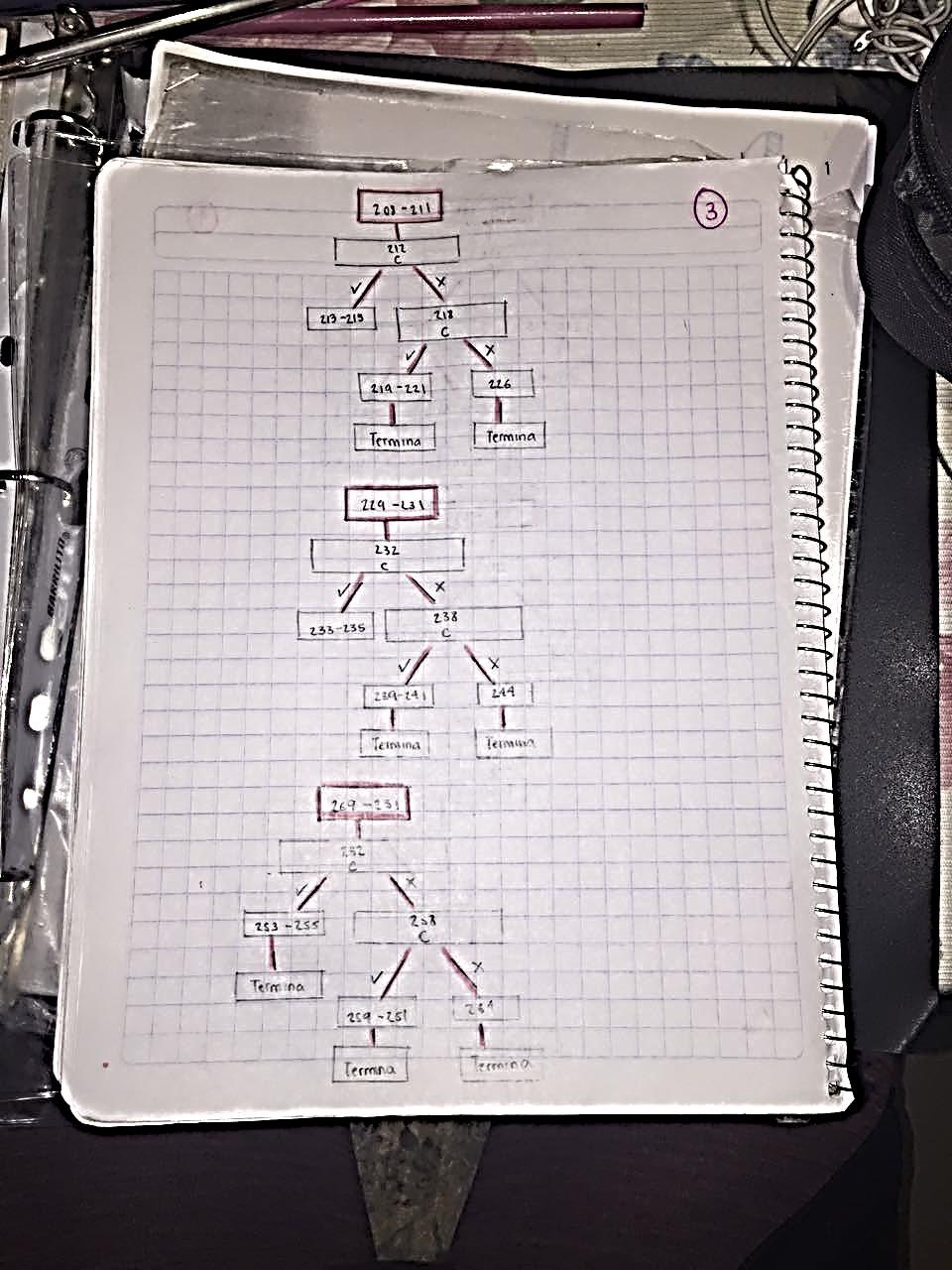
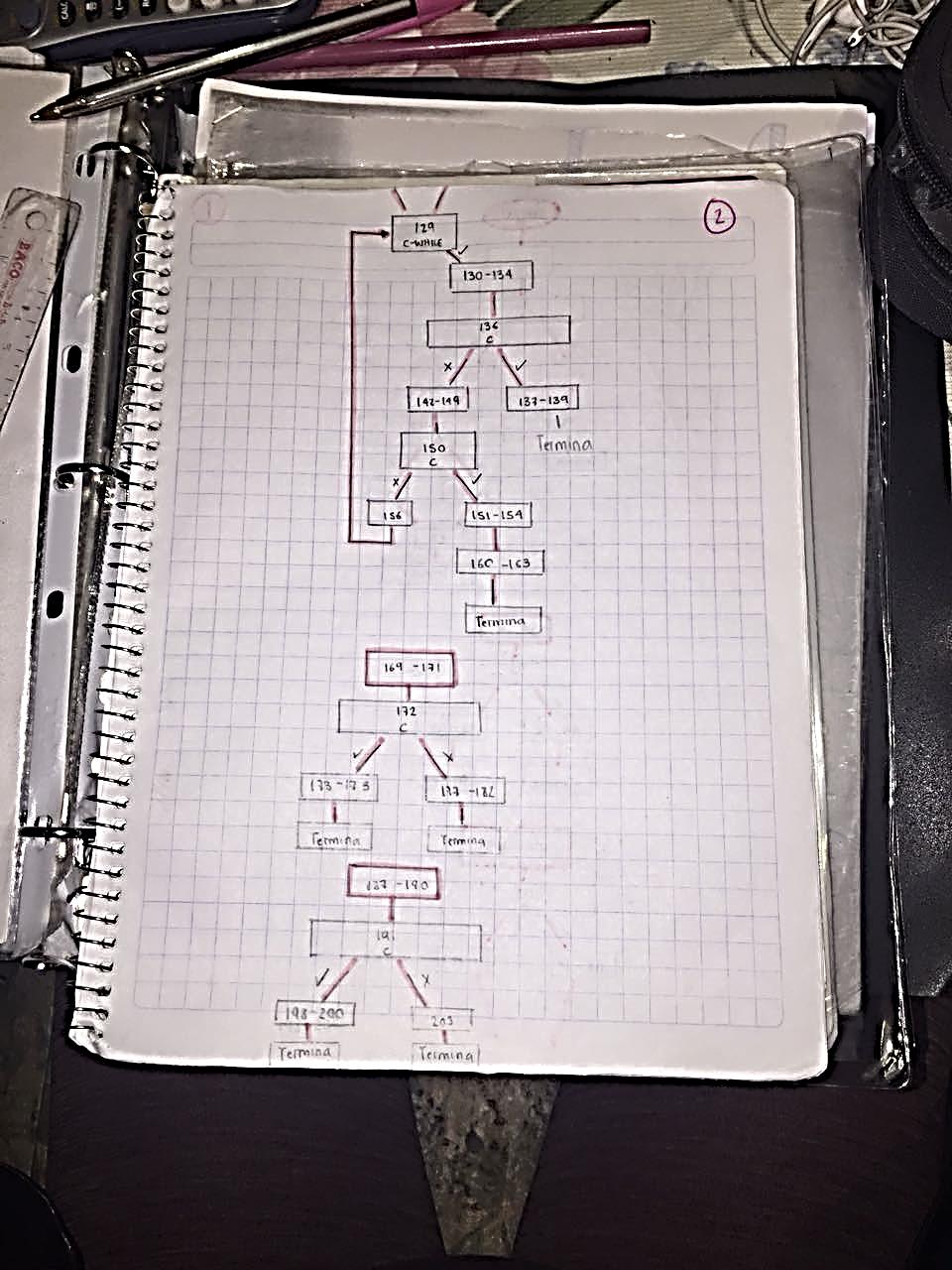
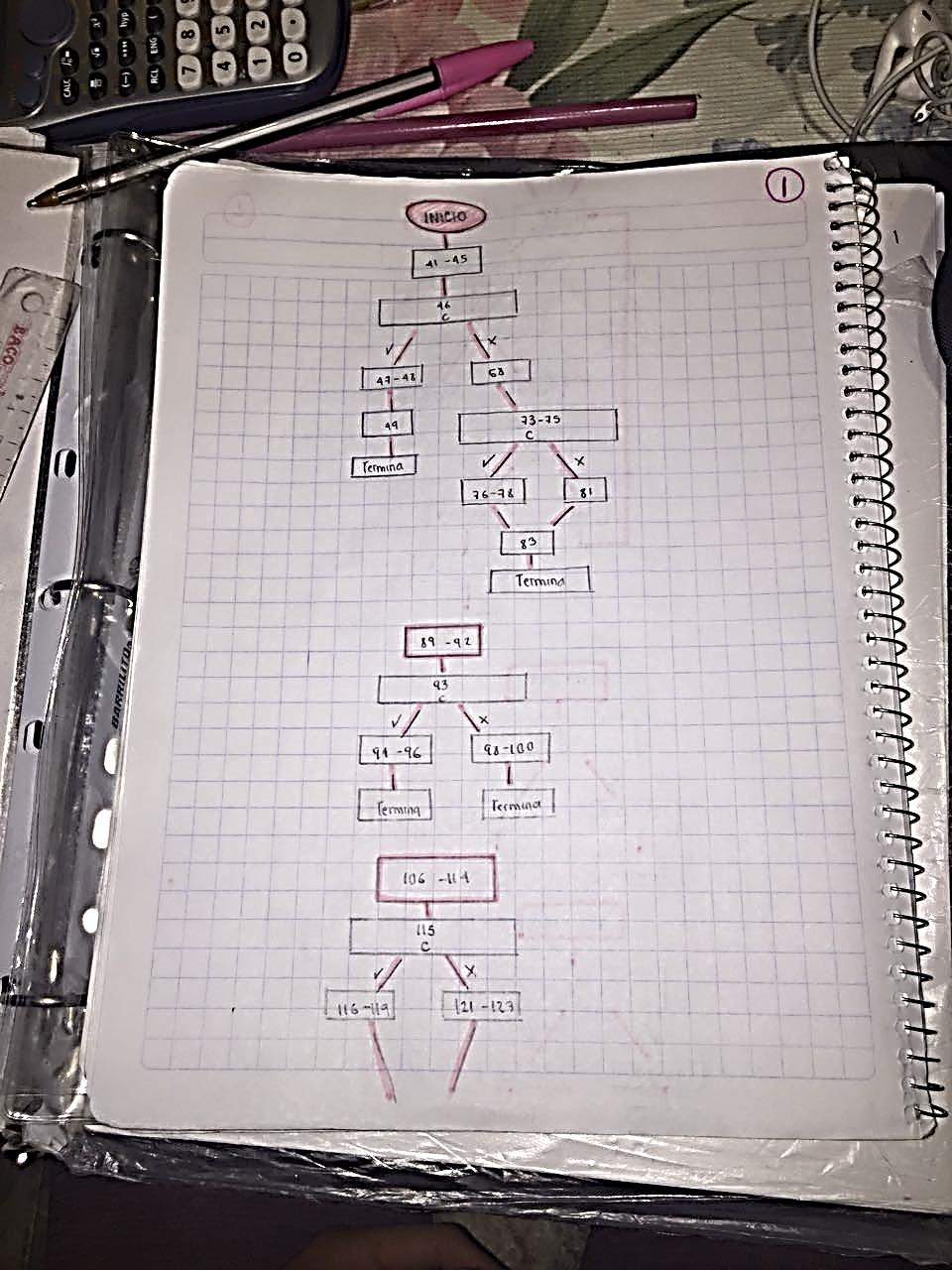
main

printf

decode\_85

encode\_85

prep\_base85



FUNCIONES:

bt\_dev\_err

btbcm\_check\_bdaddr

btbcm\_patchram

btbcm\_reset

sk\_buff

btbcm\_read\_info

btbcm\_initialize

btbcm\_finalize

btbcm\_setup\_patchram

for