1. Operadores (Lógicos y Relacionales), detectar si un código está bien escrito y su ejecución sería correcta, y que función realizaría.
2. Ejercicio que entra:

int x = 0;

int n = 10;

int i = 0;

n++ es lo mismo que ++n, lo mismo en n-- y --n.

Ejercicio tal cual:

int x = 0, n = 10, i = 1;

n++ ; //Valor n 11

++n; //Valor n 12

x = ++n; //valor x 13 (n +1 = 13)

x = n++ //lo mismo, valor 14

3. Switch case break entra un ejercicio de corregir el error

4. dos ejercicios desarrollar con java (largos)

5. ejercicios de operadores (3 de los que hicimos en papel)

6. te da trozo de codigo y decir que hace, salida funcion etc

7. binario y conversion