

Realice en Raptor los siguientes programas en diagramas de flujo.

- 1) Realice un diagrama de flujo donde ingresen dos números por teclado uno para indicar la tabla de multiplicar que deseo y el otro para indicar hasta que numero deseo la tabla. Ejemplo 2 y 8, la tabla del 2 hasta el 8.
así $2*1, 2*2, \dots$ hasta $2*8$.
- 2) Realice un contador del 1 al 70, sume por separados ambos numero al final se muestra la lista de los números y la suma de pares suma de impares. Ejemplo 1--- impar
2 --par
3-- impar
- 3) Realice un Diagramas de flujo donde se ingrese un producto y preciobase se agrega el IVA 13% para obtener monto final indicar con cuanto paga si el pago es menor al monto de pago indicar que hace falta dinero sino indicar el vuelto y muchas gracias por preferirnos.
- 4) Ingresar el nombre de un alumno, ingresar **4 notas con base a 100** obtener los porcentajes y la nota final si nota mayor o igual a 70 indicar el nombre del alumno y aprobado en caso contrario indicar nombre del alumno y reprobado. Porcentaje Quiz 1: 15 de la nota final
Quiz 2: 20/ de la nota final
Quiz 3: 30% de la nota final
Quiz 4: 35% de la nota final