

1. Genera el código que muestre un saludo al oprimir un botón.
2. Genera el código que muestre un saludo y un nombre introducido desde el teclado.
3. Genera el código del programa que muestre cuatro diferentes mensajes y al oprimir dichos botones estos cambien de color.
4. Genera el código del programa que convierta de kilos a gramos
5. Genera el código del programa que calcule el total a pagar de un joven que esta inscrito en un gimnasio si recibe tres tipos de descuentos, del mismo modo deberá mostrar un mensaje especificando el descuento que obtendrá:
 - a. Si inscribe un curso no tendrá derecho a ningún descuento.
 - b. Si inscribe dos cursos tendrá un 15% de descuento.
 - c. Si inscribe tres cursos tendrá un 35% de descuento.
 - d. Si inscribe más de tres cursos se le enviara un mensaje de notificación de que no es correcto inscribir más de tres cursos.
6. Genera el código del programa que haga el cálculo de las 4 operaciones básicas.
7. Genera el código del programa que calcule el salario total de un vendedor que realiza tres ventas y por cada una de ellas recibe un porcentaje diferente. Su sueldo base es de \$3,000 pesos mensuales y las comisiones se pagan como se muestra a continuación:
 - a. Comisión por la primer venta 10%
 - b. Comisión por la segunda venta 15%
 - c. Comisión por la tercera venta 30%
8. Genera el código del programa que determine por medio de la edad introducida desde el teclado si puede votar o no y hacerle saber este hecho por medio de un mensaje.
9. Genera el código del programa que convierta una cantidad de pesos en dólares y viceversa.
10. Genera el código del programa que calcule el salario total de una domestica que trabaja cinco días a la semana con un sueldo variable. Cabe aclarar que dichos sueldos serán introducidos desde el teclado.
11. Genera el código del programa que calcule la X potencia de un numero Y.
12. Genera el código del programa que convierta de horas a minutos y de minutos a segundos.
13. Genera el código del programa que calcule el salario de un trabajador si tiene un sueldo base de \$3,500 pesos y trabaja un número variable de horas extras, y obviamente se le pagan conforme a la ley federal del trabajo.
14. Genera el código del programa que imprima los 100 primeros números naturales.
15. Genera el código del programa que calcule el área de cualquier figura geométrica.
16. Genera el código del programa que al introducir una letra muestre en una etiqueta un mensaje diferente por cada una de las letras introducidas desde el teclado y en caso de que esa letra no tenga frase mostrar un mensaje indicando ese echo.
17. Genera el código del programa que muestre un menú de opciones y realice las acciones que dicho menú propone.
18. Genera el código del programa que imprima la tabla de multiplicar del 7, 8 y 9.

ELABORO: LIA CLAUDIA BEATRIZ HERNANDEZ ALPIZAR

19. Genera el código del programa que condicione el acceso a él por medio de una respuesta correcta secreta.
20. Genera el código del programa que por medio de un menú de opciones calcule las 4 operaciones básicas.