

- INTRODUCCIÓN CÓDIGO NO OBSTRUCTIVO
  - UTILIZACIÓN DE ELEMENTOS DE FORMULARIO
  - ASIGNACIÓN DE EVENTOS (ESCUCHADOR DE EVENTOS)
  - En todos los form tendremos un botón que limpie el formulario .
- 1- Haz un formulario que pida tu nombre y apellidos en dos inputs, coloca también un botón : VISUALIZAR, que al hacer click en él visualice en una label el nombre y los apellidos introducidos.
  - 2- Crea un formulario para poder introducir cuatro valores numéricos (4 inputs), que tenga el botón: SUMAR, y al pulsarle nos visualice la suma de estos valores en una input de solo lectura.
  - 3- Realizar un formulario con un input en el cuál iremos introduciendo valores (numéricos) ayudados por el botón OTRO NUMERO, que nos borra el input para poder meter otro valor, también nos visualiza los valores introducidos en una textarea. Disponemos de otro botón TOTAL que nos indica en una label cuantos valores válidos hemos metido.
  - 4- Crea un formulario que pida al usuario dos números (input) y una operación que puede ser el carácter de suma , resta , mutiplicación o división (select), así como un botón RESULTADO y que muestre el resultado de la operación en una input de solo lectura. Utilizar swltch Y VALIDAR la entrada de los números.
  - 5- Diseño un formulario de una pizzería , utilizo radiobutton para elegir el tipo de masa, utilizo checkbox para los ingredientes, y un tex tarea para escribir los datos del cliente.  
Añado un botón PEDIDO y ,me visualiza en un alert toda la información:  
Ej:  
PEDIDO para: datos del cliente  
  
Masa: Masa fina  
Ingredientes:  
Ing1  
Ing2....