

Tecnología y Desarrollo web

Examen de verano 2020

1. Realizar la siguiente página llamada inde.htm 850px

120px


Ejercicio 1

Ejercicio 2

Ejercicio 3

Ejercicio 4

Ejercicio 5



UNIVERSIDAD DE SAN FRANCISCO XAVIER
FACULTAD DE TECNOLOGÍA
Carrera Ing de Sistemas
Semestre Verano 2020

SUCRE, BOLIVIA

Nombre de Estudiante:.....

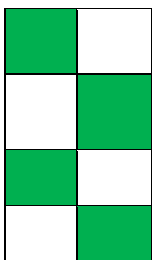
Ejercicios Elegidos :

780px

100px

Las opciones del lado izquierdo se deben realizar con un menú vertical utilizando css, los colores pueden ser aproximados; sin embargo la apariencia debe ser similar y debe estar centrado.

2. Crear la clase operaciones que tiene métodos sumar, restar, multiplicar que permiten generar la tabla respectiva de un numero dado n (del 1 al 10), luego realizar un programa en php que solicite mediante formulario un numero esta llame a menú que muestra las opciones de las operaciones suma, resta y multiplicación. El usuario seleccionando la opción correspondiente, el sistema le muestre la tabla correspondiente . Para persistir el numero utilizar cookies.
3. solicitar mediante formularios filas y columnas luego llamar a la página tablaintercalado.php que imprime la tabla con los valores con la cantidad de filas y columnas introducidas pero con colores intercalados entre los colores verde y blanco , al estilo de un tablero de ajedrez de 30px x 30px Ej: para 5 filas y 2 columnas.(utilizar css con clases)

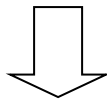




4. Realice un programa que muestre las noticias de la tabla noticia(vernoticias.php) y cree un enlace para editar noticia y eliminar noticia, también un enlace que llame a insertar noticia. Las notificaciones tienen los campos titular, fecha, texto, imagen
5. Crear un programa en php que solicite un numero mediante formularios y llame a fibonaci.ph que guarda en la tabla fibonaci que tiene los campos n y fibonaci llene los numero fibonaci hasta el numero indicado. Luego imprima la tabla guardada con los estilos mostrados ej:

Introduzca N

Calcular



N	Fibonaci
0	1
1	1
2	2
3	3
4	5
5	8