

1.- Crea un formulario HTML para introducir el nombre del alumno y el ciclo que cursa, a escoger entre “Desarrollo Web en Entorno Servidor” y “Desarrollo Web en Entorno Cliente”.
Envía el resultado a la página “ejercicio2_procesa.php”, que será la encargada de procesar los datos.

2.- Crea el fichero ejercicio2_procesa.php para recoger los datos enviados por el formulario del ejercicio anterior y muéstralos por pantalla. Hazlo utilizando el GET y el POST.

3.- Haz el ejercicio anterior utilizando la variable REQUEST.

4.- Realizar una página web que contenga un formulario con un cuadro de texto y un botón con el siguiente esquema:

TABLA DE MULTIPLICAR: Introduzca un número entero <input type="text"/> <input type="button" value="Enviar datos"/>
--

Al pulsar sobre el botón “Enviar datos”, cargará la página ejercicio4_datos.php que recibirá el número entero introducido en el formulario como parámetro y mostrará la tabla de multiplicar de ese número desde el 1 al 10.

Por ejemplo, si se introdujo en el cuadro de texto del formulario el número 7, al pulsar el botón Enviar datos, la página php que carga mostrará:

TABLA DE MULTIPLICAR DEL 7: 1 x 7 = 7 2 x 7 = 14 3 x 7 = 21 ... 10 x 7 = 70 Volver
--

Donde “Volver” será un enlace a la página inicial

5.- Realizar una página web que contenga un formulario con dos cuadros de texto y un botón con el siguiente esquema:

LISTA DE PARES DE NÚMEROS: Introduzca el número entero menor <input type="text"/> Introduzca el número entero mayor <input type="text"/> <input type="button" value="Enviar datos"/>

Al pulsar sobre el botón “Enviar datos”, cargará la página ejercicio5_datos.php que recibirá los números enteros introducidos en el formulario como parámetros y mostrará una lista de pares de números así: desde el menor hasta el mayor el primer número del par, y desde el mayor hasta el menor el segundo número del par.

Por ejemplo, si se introdujo en los cuadros de texto del formulario el número menor 2 y el número mayor 8, al pulsar el botón Enviar datos, la página php que carga mostrará:

LISTA DE PARES DE NÚMEROS DE 2 Y 8:
(2,8) (3,7) (4,6) (5,5) (6,4) (7,3) (8,2)
[Volver](#)

Donde “Volver” será un enlace a la página inicial

6.- Realizar una página web que contenga un formulario con dos cuadros de texto y cuatro botones de radio según el siguiente esquema:

Introduzca el primer número:

Introduzca el segundo número:

Seleccione la operación:

Suma Resta Producto Cociente

Al pulsar sobre el botón “Enviar datos”, cargará **la misma página** que recibirá los números enteros introducidos en el formulario y la operación a realizar con ellos como parámetros, y mostrará el resultado de realizar la operación seleccionada sobre los dos valores introducidos.

Por ejemplo, si se introdujo en los cuadros de texto del formulario el número 12 y el número 6, y se seleccionó la operación Cociente, al pulsar el botón Enviar datos se mostrará: “El resultado de realizar el cociente de los números 12 y 6 es 2”.