**PRACTICA 4 PHP**

**Funciones II**

**P1**. Crea una función al\_cuadrado(numero) a la que se le pasa un número y devuelve el cuadrado de un número. Con un for y la función, escribe el cuadrado de todos los números de 1 a 20.

## P2. Haz una función que escriba en letras los números del 30 al 49. Utiliza las constantes T que vale "Treinta" y Q que vale "Cuarenta"

**P3**. Crea una función multiplica de 4 parámetros:

- El primer parámetro es de entrada y vale a. Las otras variables las calcula la función.

- El segundo parámetro es de salida y vale 2\*a

- El tercer parámetro es de salida y vale 3\*a

- El cuarto parámetro es de salida y vale 4\*a

**P4**. Crea la función:

retorna\_codi\_html ($nom\_select, $array\_opcions\_valor, $seleccionat)

que tiene el siguiente comportamiento:

<?php $array\_opcions\_valor = array("CA=>"california", "CO"=>"Colorado", "CN"=>"Connecticut");

echo retorna\_codi\_html\_de\_select("estats",$array\_opcions\_valor,"CO");

?>

La salida debe ser:

<select name="estats">

<option value="CA" >California</option>

<option value="CO" selected="selected" >Colorado</option>

<option value="CN" >Connecticut</option>

</select>

**P5**. Crea la función saluda con parámetros por defecto, de manera que tenga el siguiente comportamiento:

saluda("Manolo"); 🡪 Manolo, bon dia

saluda("Pepe",'es'); 🡪 Pepe, buenos dias