

Ejercicios Array

1. Crea un archivo `arrayAsociativo.php`, donde se genere un array de forma automática con los nombres de Paco, María y Pedro.

Muestra por pantalla todos los elementos precediendo el resultado con una línea de -----.

Crea un array `nombreFemeninos` que contenga las claves 1, 2, 10 asociados a los nombres, Lucía, Juani, Rosa.

Muestra por pantalla todos los elementos precediendo el resultado con una línea de -----.

Cambia en esa array el nombre de Rosa por el de Belén y muestra el resultado por pantalla.

Crea una array `caractPersona` donde se muestren las características de una persona que tiene el pelo marrón, los ojos azules y una altura de 175cm y un valor adicional que socie el número 5 al número 10.

2. Crea un archivo `creacionArray.php` que contenga una array `$alturasPrimero` con los valores 164, 178, 169, 182.

Crea otra array `$alturasSegundo` con los mismos valores y forma diferente de crearlo.

Muestra la posición 0 y la posición 2 de `alturasSegundo`.

Modifica el valor 2 de `alturasSegundo` por 178.

Muestra el valor de la nueva posición 2 de `alturasSegundo`.

Añadele a `alturasSegundo` el valor 189.

Muestra la nueva posición de `alturasSegundo`.

Muestra el array `alturasSegundo`.

Borra la posición 2 del array `alturasSegundo`.

Muestra el contenido de la posición 2 después de borrarla

Muestra la nueva posición 3 del array `alturasSegundo`

Muestra el array `alturasSegundo`.

3. Crea un archivo `arrayAsociativo1.php` donde se cree un array llamado `nombres`. Introduce en una primera línea los nombres Paco y Juanmi, en una segunda línea Belén y en una tercera Juan.

Recorre el array y muestra solo sus valores.

Recorre su contenido y muestra sus pares clave =>valor.

4. Crea un archivo `arraysMultidimensional.php` que contenga un array `país` e incluye todas las comunidades autónomas con sus correspondientes provincias.

Muestra el resultado por pantalla.

Muestra el resultado de mostrar de ese array de país solo las provincias de Andalucía.

Muestra el resultado de mostrar de ese array de país solo las provincias de la Comunidad Valenciana.

Muestra el resultado de mostrar de ese array de país solo las provincias de Castilla la Mancha.

5. Crea un archivo `arrayPersona.php` que incluya el nombre, apellidos y ciudad de 5 personas.

Mostrar la segunda posición (apellidos) del primer elemento del array.

Mostrar la tercera posición (ciudad) del tercer elemento del array.

Mostrar la primera posición (ciudad) del tercer elemento del array

Mostrar todos los elementos del array.

Recorrer el array y mostrar todos sus elementos.

6. Crear un archivo `ejemplo2.php` que dado un array que contenga las cadenas Home, Nosotros, Productos, Contactar y una estructura de control (for) nos liste los valores del array. Añadir a la clase de esa lista la propiedad `\`menu\``.

7. Crea un archivo arrayDeportes.php que con un array deportes que incluya futbol, motos y baloncesto y tres ejemplos de equipos de cada uno de ellos.

Muestra la segunda posición del primer elemento del array.

Muestra la tercera posición del segundo elemento del array.

Muestra la primera posición del tercer elemento del array.

Muestra todos los elementos del array

8. Crea un archivo ejemplo3.php y crea un array con un menú de dos niveles (donde no todas sus claves sean numéricas en el primer nivel) que nos devuelva el par de clave-valor de todos los niveles.