

PRACTICA

ARRAYS

Ejercicio 1

Imaginaos que tenemos un array llamado `bolas[]` que recoge el número de las bolas que van saliendo del bombo de un bingo.

Listado de bolas actual: 5 9 8

Introduce el número de la bola:

Ejercicio 2

Ir agregando Nombres y DNI a un array asociativo:

Nombre	DNI
Jose	123123123Q
María	98989898W

Ingrese un Nombre:

Ingrese DNI:

Ejercicio 3

Realizar un formulario donde indicamos el número de frutas que queremos recibir

Recibir varios nombres de frutas

¿Cuántas frutas deseas indicar?

A continuación especificamos las frutas que queremos:

Recibir varios nombres de frutas

Fruta 0

Fruta 1

Y nos mostrará los datos:

Recibir varios nombres de frutas

Fruta recibida: Manzana

Fruta recibida: Pera

Ejercicio 4

Debes programar una aplicación para mantener una pequeña agenda en una única página web programada en PHP.

La agenda almacenará únicamente dos datos de cada persona: su nombre y un número de teléfono. Además, no podrá haber nombres repetidos en la agenda.

En la parte superior de la página web se mostrará el contenido de la agenda. En la parte inferior debe figurar un sencillo formulario con dos cuadros de texto, uno para el nombre y otro para el número de teléfono.

Cada vez que se envíe el formulario:

- Si el nombre está vacío, se mostrará una advertencia.
- Si el nombre que se introdujo no existe en la agenda, y el número de teléfono no está vacío, se añadirá a la agenda.
- Si el nombre que se introdujo ya existe en la agenda y se indica un número de teléfono, se sustituirá el número de teléfono anterior.
- Si el nombre que se introdujo ya existe en la agenda y no se indica número de teléfono, se eliminará de la agenda la entrada correspondiente a ese nombre.