### **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:	Sacar bola

#### Ejercicio 2

Ir agregando Nombres y DNI a un array asociativo:



#### **Ejercicio 3**

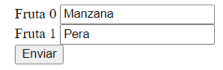
Realizar un formulario donde indicamos el número de frutas que queremos recibir

# Recibir varios nombres de frutas



A continuación especificamos las frutas que queremos:

# Recibir varios nombres de frutas



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.