Arrays 8 PHP.

Archivos.

- Todos los ejercicios se guardarán en el archivo *arrays8.php*, que incluirá el titulo de nivel 1: *Imágenes*, *Arrays y PHP*.
- Aplica los estilos *CSS* que quieras, guardándolos en un archivo aparte con el nombre *estilos_arrays8.css*, a enlazar con *arrays8.php*.

Ejercicio 1.

- Crea un Array de la forma que quieras e incluye en él como elementos, las imágenes incluidas en la carpeta *pla* de archivo *Arrays 8.zip*.
- Guarda las imágenes en una carpeta con el nombre de *planetas* dentro de la carpeta donde guardes el archivo PHP.
- Insértalas al final de la página web usando un bucle for.
- Aplica a cada imagen un tamaño de 200 x 125 píxeles de tamaño con CSS, no es necesario texto alternativo.
- Separa las imágenes entre sí con un margen externo de 10 píxeles.

Ejercicio 2.

- Crea un Array de la forma que quieres e incluye en él como elementos las imágenes incluidas en la carpeta *img* de archivo *Arrays 8.zip*.
- Guarda las imágenes en una carpeta con el nombre de *imagenes* dentro de la carpeta donde guardes el archivo PHP.
- Las imágenes no necesitan cambiar su tamaño, ni texto alternativo.
- Crea una división cuyo contenido será una tabla de 2 filas x 3 columnas que, a su vez, incluirá en cada celda una de las imágenes de la carpeta mencionada.
- Inserta las imágenes a través de PHP.

Ejercicio 3.

- Con los iconos que hay también en el archivo *Arrays 8.zip.*, dentro de la carpeta *ico*, crea otro Array.
- Guarda los iconos en una carpeta con el nombre de *iconos* dentro de la carpeta donde guardes el archivo PHP.
- Mantener el tamaño original de los iconos y no incluir en ellos textos alternativos.
- Crea una lista no ordenada e incluye, como contenido de ésta, los distintos iconos desde el array de iconos.
- Con CSS, elimina las viñetas de la lista y coloca sus elementos en línea.