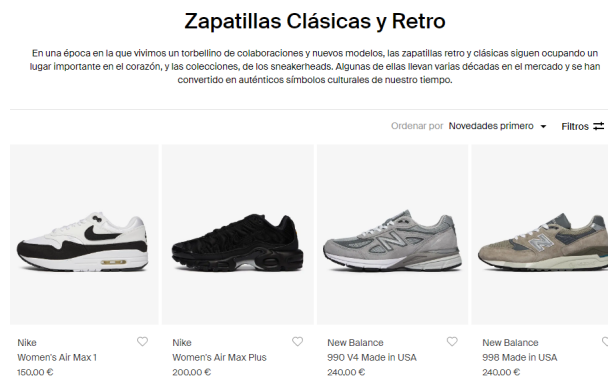


Ejercicios programación PHP 05

1. Crea una librería de funciones y pruébalas en un archivo PHP:
 - a. Una función a la que se le pasa una palabra y devuelve la letra por la empieza.
 - b. Una función a la que se le pasan 3 números y devuelve el intermedio, descartando el mayor y el menor.
 - c. Se pasan una palabra y un número. La función devuelve **true** si la longitud de la palabra es mayor que el número y **false** si es menor.
 - d. Una función que se le pasan dos números y nos dice cuál está en medio. Por ejemplo: enMedio(3, 7) devuelve 5.
2. Crea una página diferente y prueba las funciones anteriores con 3 valores diferentes, mostrando los resultados.
3. Tenemos los arrays que se muestran a continuación y tenemos que hacer que se muestren en una tabla de dos columnas, una con los nombres y otra con los apellidos:
 - a. \$nombres=["María", "Benito", "Juan", "Rosa", "Francisca"];
 - b. \$apellidos=["Sánchez Martínez", "López Pérez", "García Jover", "Mora Tus", "Salta Martínez"];
4. Necesitamos crear un catálogo de zapatillas deportivas clásicas con el nombre, imagen y enlace a una tienda en la que se puedan comprar con aspecto similar al siguiente:



5. Replica la máquina del café de Cesur en una página web usando arrays para las variedades de café y variables de SESSION para almacenar las decisiones

