Ejercicios 1-7 se pueden encontrar en la siguiente liga: <https://github.com/nohemivarelag/Bootstrap_exercises>

Ejercicio #10

Bootstrap, Foundation y Materialize, son front-end frameworks o   
Marcos frontales en español. Según la comunidad de desarrolladores se puede hacer la siguiente comparación entre ellos.

Primeramente, Bootstrap es una forma simple y flexible de utilizar HTML, CSS y JS para componentes e interacciones de interfaz de usuario populares. Además, a la comunidad de desarrolladores les gusta utilizarlo debido a su responsividad, los componentes de UI, consistencia, flexibilidad, framework de HTML, CSS y JS, su código abierto, que es configurable. Aunado a eso, compañías como dotCloud, daocloud.io, ToolTime, theEye, Kraut Computing, Web Stack, Teracy y muchos otros lo utilizan. Incluso, Bootstrap se utiliza para estandarizar los templates de una manera sencilla, y se puede cargar eficientemente.

Por otro lado, Foundation es el framework de front-end más avanzado en el mundo, según la comunidad. Se prefiere debido a que va primero en cuanto a móviles, su semántica, código abierto, configuración sencilla, que es más fácil de realizar prototipos, tiene UI más simple y rápido. Entre las compañías que la utilizan se encuentra Web Stack, Sportsy, GiveForward, Giftly, Ember Stack, entre otros.

En caso de Materialize, es un marco de front-end de respuesta moderno basado en diseño de materiales. Los desarrolladores lo prefieren debido a los materiales de dieseño de google, su responsiva, que es fácil de usar, su apariencia moderna, buena documentación, ejemplos de código, que es muy ligero, flexible y tiene un buen soporte.

Aunque según la persona y su manera de desarrollo es distinto, tal parece que Bootstrap es el preferido, el más utilizado por la comunidad y el que mejores comentarios recibe.