- 1- Crea una funció js que mostri el text que contenen els nodes de tipus paràgraf i de tipus títol (<h2>) d'una pàgina web. Serà necessari crear una pàgina amb «p» i «h2» (més d'un) per a comprovar-ho. Enllaça-la des d'un botó, amb l'esdeveniment «ondblclick»
- 2- Afegeix un "h3" a la pàgina web anterior. Després crea una funció js que permeti canviar el text d'aquest "h3", demanant el nou text per pantalla. Enllaça la funció des d'un botó, amb l'esdeveniment «onclick»
- 3- Aprofitant la pàgina web anterior, afegeix 4 paràgrafs que estaran dins d'un element «div», escriu una funció js que permeti eliminar de la pàgina web de forma definitiva el primer paràgraf d'aquest "div".
- 4- Amb la maeixa pàgina web, afegeix un enllaç i escriu una funció js que permeti augmentar o disminuir la mida del text de l'enllaç quan posem el ratolí damunt, i quan el llevem de damunt es restauri la mida original del text.
- 5- Seguint amb la mateixa pàgina web, escriu una funció Javascript que es permeti canviar el color de la font i el color de fons per el primer i segon paràgraf. Els color s'han de demanar per pantalla.
- 6- Amb la mateixa pàgina web, afegeix un títol h1 (per exemple dins del "header"), i després amb Javascript afegir nous h1 abans d'aquest, (el número de títols a afegir es demanarà per pantalla).
- 7- Ara crea una una llista (potser ordenada o desordenada) amb tres elements dins del «header». Crear un CSS amb una classe anomenada "mostrar" (que de moment no utilitzaràs), que ha de tenir per exemple, les següents regles:
 - S'ha de posar a la part més superior de la pàgina.
 - Tria un color pel seu text.
 - Tria una font de la lletra diferent a la que ve per defecte, i que tengui una grandaria de 1,5em.

Després, afegir una funció js que permeti afegir la classe "mostrar" a la llista. Aquesta funció es cridarà mitjançant l'esdeveniment "onclick" que també es llançarà mitjançant un botó.

- 8- Dins la mateixa pàgina web, dins d'una "section" afegeix:
 - un «h1», amb el text: "canviam la imatge",
 - un paràgraf amb el text: "Si passes el ratolí damunt la imatge, en veuràs una altra"
 - i una imatge (la que vulguis).
 - Després amb una funció Javascrip, amb l'esdeveniment «onmouseover», la imatge original ha de ser reemplaçada per una altra, i després amb l'esdeveniment «onmouseout», torni a veure-se la imatge original.