JQuery feladatsor [Készítette: Nagy Ferenc]

Az összes feladatot JQuery függvények segítségével próbáld meg megoldani, mivel az első 3 feladatot már korábban JavaScript DOM segítségével megoldottuk, így a logikát akár "vissza is nézheted".

- 1) Készíts a korábban tanultak alapján egy div elemet megjelenítő, illetve elrejtő gombot. (használd a slide vagy a fade JQuery függvény(ek)et.
- 2) Készítsd el a korábban tanultak alapján egy mezőt, illetve mellé egy bekezdést, és jelenítsd meg a bekezdésben, a mezőbe beírt karakterek számát. (használt a JQuery [keypress vagy keyup] eventet, a megoldás során.
- 3) Készítsetek egy input mezőt és oldjátok meg egy gombnyomás segítségével, hogy a benn lévő adatok rejtve/megjelenítve legyenek gombnyomásra (mint a jelszó elrejtése/megjelenítése DOM feladat esetén!)
- 4) Készítsetek egy input mezőt és annak függvényében, hogy mi a mezőbe írt érték, jelenjen meg a víz egy adott állapota. (folyékony, szilárd, légnemű)
  - 0 alatt szilárd (jég)
  - 100 felett légnemű (gőz)
  - minden egyéb esetben folyékony! (víz)

A feladat elkészítésére ajánlott idő 60-90perc. A feladatot miután elkészítette küld el a megszokott email címre.

Ha szeretnéd befejezni, akkor a fájlban vagy az e-mailben mindenképp jelöld meg valamilyen módon meddig jutottál az idő lejárta előtt!