

Kiinduló html: <https://gist.github.com/gomszab/c1110c21b5ac5b713dc0cd06db6af7f6>

A.) html/css:

1. Adj háttérszínt a tbody az első és az utolsó oszlopának, valamint a fejlécben a második cellának (az első és a harmadik cellának ne legyen háttérszíne a fejlécben)! 10 pont
2. Adj keretet a táblázat elemeinek. A keret egyszeres legyen a cellák körül! 3 pont
3. Az űrlap következő elemeihez biztosíts helyet a validációs hibaüzenet megjelenítéséhez: szarmazas, szerzo1, szerzo1mu, szerzo2, szerzo2mu. A hibaüzenet piros betűszínnel jelenjen meg! 7pont

B.) Javascript:

1. Valósítsd meg a html-en található táblázatot javascript segítségével! Miután végeztél, töröld a táblázatot a html-ről! 15 pont
2. Definiáld egy eseménykezelőt az űrlap submit eseményére! 10 pont
 - Az űrlap elküldésekor hozzáfűz egy új elemet a táblázathoz. Ha mindkét szerzőt megadta a felhasználó, akkor 2 sort fűzzünk hozzá a táblázathoz, amelyben az első cella összevont.
3. Adj hozzá validációt a kötelező elemekhez (szarmazas, szerzo1, szerzo1mu)! Ha valamelyik mező nincs kitöltve, akkor ne fűzzük hozzá a táblázathoz. 10 pont
4. Adj hozzá validációt az szerzo2 és szerzo2mu-höz. 15 pont
 - Ha a felhasználó valamelyik mezőt nem töltötte ki, akkor jelenítsünk meg egy hibaüzenetet az üres mező alatt. Ha egyik mező sincs kitöltve, de a szarmazas, szerzo1, szerzo1mu igen, akkor fűzzük hozzá az egysoros elemet.
5. Valósítsd meg a html-en található űrlapot javascriptben! A html-en található űrlapot töröld! 10 pont
6. Hozz létre segédfüggvényeket/írd dokumentációt hozzájuk! 20 pont
 - A dokumentációnak tartalmaznia kell funkció bemeneti paramétereit típusokkal, a visszatérési értéket, valamint azokat az elemi lépéseket, amelyeket a funkció tartalmaz (a kódsorok mellé írt //-es kommenteket nem veszem figyelembe)