Kérdéssor

- 1. Konfiguráld a teszkörnyezetet Selenium Webdriver létrehozása WebDriverManager használatával
 - POM használata, melyben egy Base ősosztály tartalmazza a szükséges webdriver változót
 - Maven konfiguráció (pom.xml)
 - Github action konfigárálas, mely magába foglalja az automatikus Allure riport beállítását
- 2. Beviteli mezők tesztelése (Two input fields)
 - Tölts be a böngészőbe az alábbi oldalt: https://demo.seleniumeasy.com/basic-first-form-demo.html
 - Írj tesztesetet két szám összegének ellenőrzésére a mellékelt dokumentumban, majd a tesztlépések alapján írj automatizált tesztet. Az oldalon, a Two Input Fields" szekcióban két beviteli mezőjét töltsd ki tetszőleges számokkal, majd végezd el a számok összeadásának ellenőrzését kiolvasva az oldalon megjelenő összeget.
 - Használj tetszőleges tesztadatot
- 3. Lenyíló lista tesztelése
 - Töltsd be az alábbi oldalt a böngészőbe: zhttps://demo.seleniumeasy.com/basic-select-dropdown-demo.html
 - Írj tesztesetet a mellékelt dokumentumban, majd a tesztlépések alapján írj automatizált tesztet a következők szerint: a Select List Demo szekció lenyíló mezőjében válaszd ki a hét utolsó napját és ellenőrizd, hogy az oldalon helyesen jelenik meg a kiválasztott érték
 - Tesztadatként használd az hét utolsó napját
- 4. Felugró ablak ellenőrzése
 - Töltsd be az alábbi oldalt a böngészőbe:
 https://demo.seleniumeasy.com/bootstrap-modal-demo.html#
 - Írj tesztesetet a mellékelt dokumentumban, majd a tesztlépések alapján írj automatizált tesztet. A tesztesetben ellenőrizd a modal alert ablak szöveges tartalmát összahasonlítva egy általad definiált elvárt eredménnyel. Nyisd meg a Single Modal ablakot, tárolt el az ablakon megjelenő szöveget egy változóba és zárd be az ablakot a bezárás gombbal
- 5. Névjegykártyák
 - Töltsd be az alábbi oldalt a böngészőbe: https://demo.seleniumeasy.com/data-list-filter-demo.html
 - Írj tesztesetet a mellékelt dokumentumban, majd a tesztlépések alapján írj automatizált tesztet. A teszteset ellenőrizze a névjegykártyák tartalmát.Olvasd ki a neveket a megjelenő névjegykártyákról és ellenőrzésként hasonlítsd össze egy elvárt eredményként megadott listával.

- Használj relatív útvonalat a névjegykártya név elemeinek kiolvasásához.

6. Táblázat sorai

- Töltsd be az alábbi oldalt a böngészőbe:
 https://demo.seleniumeasy.com/table-data-download-demo.html
- Írj tesztesetet a mellékelt dokumentumban, majd a tesztlépések alapján írj automatizált tesztet. A tesztesetet ellenőrizze a táblázatból a **neveket**, amelyeket a táblázat első oszlop tartalmaz. Gyűjtsd össze a neveket és tárold le a names.txt fájlba majd a tesztesetben a fájl tartalmát hasonlítsd össze egy elvárt eredménnyel.