Tema 8 - SELECTORS

Exerciții Recomandate - grad de dificultate: Ușor

1. Revizualizează <u>întâlnirea 7</u> și ia notițe în caz că ți-a scăpat ceva.

Te rog să scrii pe canalul de comunicare scrisă unde întâmpini dificultăți și te ajut.

Dacă stai blocat > 30 min, cere indiciu.

Exerciții obligatorii - grad de dificultate: Usor spre Mediu

Alege-ți unuul sau mai multe din sugestiile de site-uri de mai jos

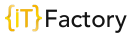
- https://www.phptravels.net/
- http://automationpractice.com/index.php
- https://formy-project.herokuapp.com/
- https://the-internet.herokuapp.com/
- https://www.techlistic.com/p/selenium-practice-form.html
- jules.app

Alege câte 3 elemente din fiecare tip de selector din următoarele categorii:

- Id
- Link text
- Parţial link text
- Name
- Tag*
- Class name*
- Css (1 după id, 1 după clasă, 1 după atribut=valoare_partiala)

observație:

- Probabil nu vei găsi un singur website care să cuprindă toate variantele de mai sus, astfel că îți recomandăm să folosești mai multe site-uri



- Opțional: La tag și class name vei folosi find elementS! - salvează în listă. Interactionează cu un element la alegere din listă.

Pentru xpath identifică elemente după criteriile de mai jos:

- 3 după atribut valoare
- 3 după textul de pe element
- 1 după parțial text
- 1 cu SAU, folosind pipe |
- 1 cu *
- 1 în care le iei ca pe o listă de xpath și în python ajunge 1 element, deci cu (xpath)[1]
- 1 în care să folosești parent::
- 1 în care să folosești fratele anterior sau de după (la alegere)
- 1 funcție ca și cea de la clasă prin care să pot alege eu prin parametru cu ce element vreau să interacționez.

Exerciții extra - Opțional

https://www.automatetheplanet.com/most-exhaustive-xpath-locators-cheat-sheet/