# Selenium Sauce Opdrachten

## Importeren SeleniumSauce project

1. Kopieer het SeleniumSauce project naar je Java project folder.
2. Voeg de Selenium Liberaries toe aan het SeleniumSauce project.
3. Open SeleniumSauce.java.
4. Open in je browser de website <https://www.saucedemo.com/> en bekijk de website.

## Opdracht 1a (klassikaal)

1. Importeer de Selenium WebDriver en de Firefox driver.
2. Initieer WebDriver als de variabele ‘driver’ met de waarde null.
3. Geef binnen de main methode het pad aan waar de Geckodriver te vinden is.
4. Maak een nieuwe instance aan voor de Firefox driver.
5. Open de browser met de URL: <https://www.saucedemo.com/>
6. Voer de username ‘standard\_user’ en wachtwoord ‘secret\_sauce’ in
7. Druk op login
8. Sluit de browser

## Opdracht 1b (Zelfstandig)

1. Open de browser met de URL: <https://www.saucedemo.com/> en login met de standaard gebruiker
2. Controleer of de titel “Swag Labs” juist wordt weergegeven
3. Navigeer naar de pagina van ‘Sauce Labs Backpack’
4. Controleer of de prijs correct is
5. Voeg het item toe aan je winkelmandje
6. Controleer of het item is toegevoegd aan je winkelmandje
7. Sluit de browser

## Opdracht 2 (zelfstandig)

1. Open de browser met de URL: <https://www.saucedemo.com/> en login met de probleem gebruiker
2. Controleer of de titel “Swag Labs” juist wordt weergegeven
3. Voeg een item toe aan je winkelmandje op de home pagina en verwijder deze weer
4. Probeer op een andere manier een item uit je winkelmandje te verwijderen
5. Sluit browser.

## Opdracht 3 (zelfstandig)

Doel: zorg dat opdracht 1 en 2 achter elkaar worden uitgevoerd.

Eisen:

1. Browser wordt maar 1 keer opgestart en afgesloten.
2. Er is geen onnodige inputs en code.