### Master

# **Test Cases**

фільтрація товару

С1: перевірити заголовки фільтрів

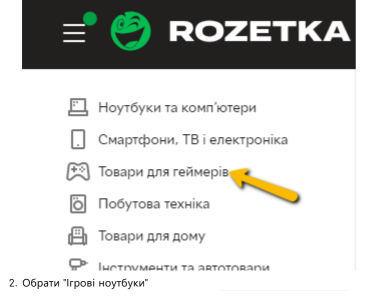
Туре	Priority	Estimate	References
Other	Medium	30 minutes	None
Automation Type			
None			

# Preconditions

Відкрити сайт https://rozetka.com.ua/ua/notebooks/c80004/ На сайті повинно бути 10+ товарів Ігрових ноутбуків

### Steps

1. натиснути на категорію Товари для геймерів

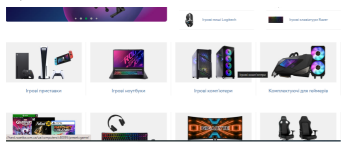




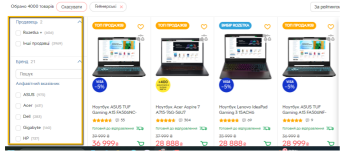
3. Перевірити заголовки фільтрів

# **Expected Result**

1. відкривається сторінка з підкатегоріями



2. Відкривається сторінка з Ігоровими ноутбуками та фільтром збоку



3. В лівому боці в секції фільтрів повинні знаходитись наступні фільтри Продавець

Бренд

Алфавітний вказівник

ціна

доставка

процесор

діагональ екрану

обсяг оперативної памяті

операційна система

дискретна відеокарта

обсяг SSD

країна виробник

додатково

ємність акумулятора

обсяг памяті відеокарти

клас

тип відеокаррти

кількіть ядер процесора

час оновлення екрану

тип екрану

тип оперативної памяті

рік випуску

роздільна здатність

тип накопичувача

колір

вага

покриття екрану

можливість апгрейду

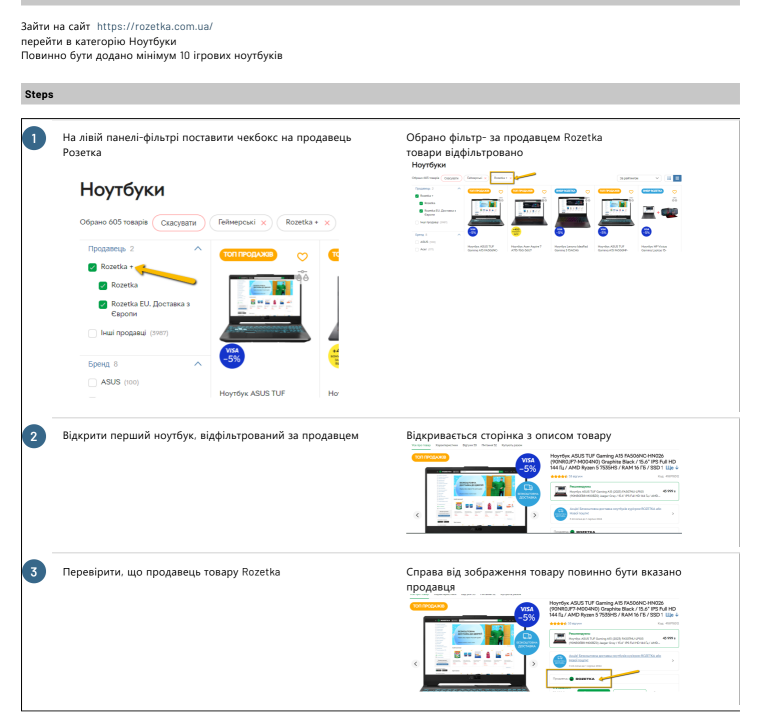
програма лояльності

новий - б.у

# С2: Перевірити фільтрацію по продавцю

Туре	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
Automation Type			
None			

### Preconditions



# С3: Перевірити фільтр по ціні - позитивна перевірка

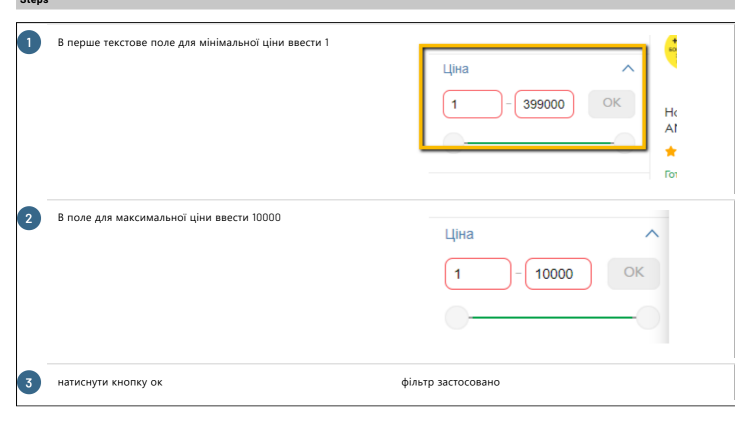
Туре	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
Automation Type			
None			

# Preconditions

Первірити веб- сайт https://rozetka.com.ua/

перейти в категорію Ігрові ноутбуки





# С4: Ввести літери в фільтр За Ціною

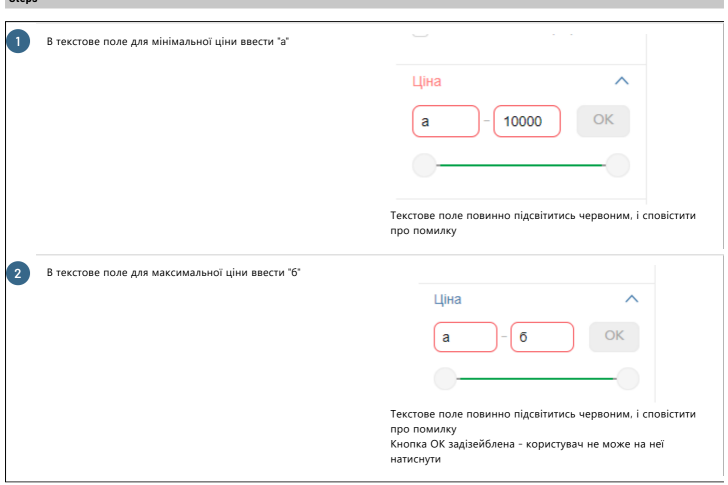
Туре	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
Automation Type			
None			

# Preconditions

Первірити веб- сайт https://rozetka.com.ua/

перейти в категорію Ігрові ноутбуки





# С5: Відфільтрувати товар за ціною за допомогою слайдера

Туре	Priority	Estimate	References
Other	Medium	None	None
Automation Type			
None			

# Preconditions

Первірити веб- сайт https://rozetka.com.ua/

перейти в категорію Ігрові ноутбуки

