

Назва техніки	Тест кейс	Коментар+тестові дані
Equivalence partitioning	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ввести Кобзар в поле пошуку книги</li> <li>2. Ввести назву книги з помилкою "Кбзар" в поле пошуку</li> <li>3. Зареєструватись, ввівши пароль з 6 символів</li> <li>4. Зареєструватись, ввівши пароль з 8 символів</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кобзар</li> <li>2. Кбзар</li> <li>3. Ім'я - Юрій, Прізвище - Малиновський, Телефон - +380631777777, Пошта - malynovskyi@gmail.com, Пароль - Abc123</li> <li>4. Ім'я - Юрій, Прізвище - Малиновський, Телефон - +380631777777, Пошта - malynovskyi@gmail.com, Пароль - Abc12345</li> </ol>
Boundary values	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Змінити номе телефону, ввести номер з 13 символів [з кодом країни]</li> <li>2. Змінити номе телефону, ввести номер з 12 символів [з кодом країни]</li> <li>3. Змінити номе телефону, ввести номер з 14 символів [з кодом країни]</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Телефон - +380631777771</li> <li>2. Телефон - +38063177777</li> <li>3. Телефон - +3806317777711</li> </ol>
Decision table	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оформити замовлення, коли користувач ввів ім'я, прізвище, номер телефону, пошту</li> <li>2. Оформити замовлення, коли користувач НЕ ввів ім'я, прізвище, номер телефону, пошту</li> <li>3. Оформити замовлення, коли користувач ввів ім'я, і НЕ ввів прізвище, номер телефону, пошту</li> <li>4. Оформити замовлення, коли користувач НЕ ввів ім'я, і ввів прізвище, номер телефону, пошту</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ім'я - Юрій, Прізвище - Малиновський, Телефон - +380631777777, Пошта - malynovskyi@gmail.com, Пароль - Abc12345</li> <li>2. -</li> <li>3. Прізвище - Малиновський, Телефон - +380631777777, Пошта - malynovskyi@gmail.com, Пароль - Abc12345</li> <li>4. Ім'я - Юрій</li> </ol>
Pairwise testing	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Перевірити фільтрування книги за типом, наявністю, видавництвом та мовою</li> <li>2. Перевірити фільтрування книги за типом, наявністю, видавництвом та мовою</li> <li>3. Перевірити фільтрування книги за типом, наявністю, видавництвом та мовою</li> <li>4. Перевірити фільтрування книги за типом, наявністю, видавництвом та мовою</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Тип - паперова, Наявність - товар в наявності, Видавництво - Кріон, Мова - українська</li> <li>2. Тип - паперова, Наявність - відправка сьогодні, Видавництво - Еталон, Мова - англійська</li> <li>3. Тип - паперова, Наявність - відправка сьогодні, Видавництво - Кріон, Мова - англійська</li> <li>4. Тип - паперова, Наявність - товар в наявності, Видавництво - Еталон, Мова - українська</li> </ol>
State transiotion diagram	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Провести пошук товару за іменем</li> <li>2. Додати книгу в кошик, якщо вона в наявності</li> <li>3. Додати книгу в кошик, якщо вона НЕ в наявності</li> <li>4. Перевірити, що книга додана в кошик</li> <li>5. Оформити замовлення, заповнивши всі поля і обравши оплату "Накладений платіж"</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назва товару - Шантарам</li> <li>2. -</li> <li>3. -</li> <li>4. -</li> <li>5. Ім'я - Юрій, Прізвище - Малиновський, Телефон - +380631777777, Пошта - malynovskyi@gmail.com, Пароль - Abc12345, Адреса - м. Жовква, НП # 2</li> </ol>

Use case diagram	1.Перевірити, що незареєстрований користувач не може написати відгук до книги	1. -
	2.Перевірити, що незареєстрований користувач не може дати кину до обраного	2. -
	3.Перевірити, що покупець не може змінити наявність книги	3. -
	4.Перевірити, що продавець не може оформити замовлення	4. -
:e based techniques[Error g	1. В фільтр товару за ціною ввести більшу суму в поле "від" і меншу суму в поле "до"	1. -
	2. Ввести неіснуючу книгу в пошук	2. -
	3. Спробувати залогінитись з невірним паролем	3. -