

ІД		1			
Автор	Єрещенко А.				
Назва	Успішне введення 9998 в цифровому режимі				
Пріоритет		1/4			
Оцінка	10 хв				
Тест Сьют	Введення символів у рядок				
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Поле введення символів порожнє				
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус		
1. Вводимо число 9998	9998 з'явилося у полі	9998 з'явилося у полі	Passed		
Постумови	Очищення поля введення				
ІД		2			
Автор	Єрещенко А.				
Назва	Успішне введення 9999 в цифровому режимі				
Пріоритет		1/4			
Оцінка	10 хв				
Тест Сьют	Введення символів у рядок				
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Поле введення символів порожнє				
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус		
1. Вводимо число 9999	9999 з'явилося у полі	9999 з'явилося у полі	Passed		
Постумови	Очищення поля введення				
ІД		3			
Автор	Єрещенко А.				
Назва	Система не приймає 10000 в цифровому режимі				
Пріоритет		2/4			
Оцінка	10 хв				
Тест Сьют	Введення символів у рядок				
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Поле введення символів порожнє				
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	Коментар	
1. Вводимо число 10000	Система не приймає 10000	Система приймає 10000	Failed	Дефект №1	
Постумови	Очищення поля введення				

ІД		4			
Автор	Єрещенко А.				
Назва	Система не приймає знаки (наприклад тире "-") у цифровому режимі				
Пріоритет		2/4			
Оцінка	10 хв				
Тест Сьют	Введення символів у рядок				
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Поле введення символів порожнє				
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус		
1. Вводимо знак "-"	Система не приймає знак "-"	Система не приймає знак "-"	Passed		
Постумови	Очищення поля введення				
ІД		5			
Автор	Єрещенко А.				
Назва	Система не приймає кирилицю у цифровому режимі				
Пріоритет		2/4			
Оцінка	10 хв				
Тест Сьют	Введення символів у рядок				
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Поле введення символів порожнє				
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус		
1. Вводимо букви "привіт"	Система не приймає букви "привіт"	Система не приймає букви "привіт"	Passed		
Постумови	Очищення поля введення				
ІД		6			
Автор	Єрещенко А.				
Назва	Система не приймає латиницю у цифровому режимі				
Пріоритет		2/4			
Оцінка	10 хв				
Тест Сьют	Введення символів у рядок				
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Поле введення символів порожнє				
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус		
1. Вводимо букви "Hello"	Система не приймає букви "Hello"	Система не приймає букви "Hello"	Passed		
Постумови	Очищення поля введення				

2.2				
ІД	7			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Успішне додавання рядка з граничним значенням 9998 до списку			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Додавання рядка до списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Вводимо число 9998 в полі введення	число з'явилося у полі	Наш вибраний рядок з числом 9998 додався до списку	Passed	
2. Натискаємо кнопку "Add to list"	Наш вибраний рядок з числом 9998 додався до списку			
Постумови	Видалити рядок натиснувши на кнопку "Clear list"	Коментар		
		Баг у постумовах Дефект №2		
ІД	8			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Успішне додавання рядка з граничним значенням 9999 до списку			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Додавання рядка до списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано			
Кроки	ОР			
1. Вводимо число 9999 в полі введення	число з'явилося у полі	Фактичний результат	Статус	
2. Натискаємо кнопку "Add to list"	Наш вибраний рядок з числом 9999 додався до списку	Наш вибраний рядок з числом 9999 додався до списку	Passed	
Постумови	Видалити рядок натиснувши на кнопку "Clear list"	Коментар		
		Баг у постумовах Дефект №2		
ІД	9			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Успішне додавання рядка з граничним значенням 0 до списку			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Додавання рядка до списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Вводимо число 0 в полі введення	число з'явилося у полі	Наш вибраний рядок з числом 0 додався до списку	Passed	

2. Натискаємо кнопку "Add to list"	Наш вибраний рядок з числом 0 додався до списку	Коментар		
Постумови	Видалити рядок натиснувши на кнопку "Clear list"	Баг у постумовах Дефект №2		
ІД	10			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Успішне додавання рядка з граничним значенням 1 до списку			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Додавання рядка до списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Вводимо число 1 в полі введення	число з'явилося у полі	Наш вибраний рядок з числом 1 додався до списку	Passed	
2. Натискаємо кнопку "Add to list"	Наш вибраний рядок з числом 1 додався до списку			
Постумови	Видалити рядок натиснувши на кнопку "Clear list"	Коментар		
		Баг у постумовах Дефект №2		
ІД	11			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Не прийняття системою додавання пустого рядка до списку			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Додавання рядка до списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	Коментар
1. Натискаємо кнопку "Add to list"	Система не приймає додавання пустого поля до списку	Система приймає додавання пустого поля до списку	Failed	Дефект №5
Постумови				
2.3				
ІД	12			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Сортування списку за зростанням (Ascending)			
Пріоритет	1/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Сортування списків за допомогою вибору з option button			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з трьох чисел 2,3, 20)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	

1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Наш список має вигляд з такою послідовністю: 2, 20, 3	Passed	
2. Зверху у виборі з option button натискаємо на Сортуння за зростанням - Ascending	Наш список має вигляд з такою послідовністю: 2, 20, 3			
Постумови				
ІД		13		
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Сортуння списку за спаданням (Descending)			
Пріоритет		1/4		
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Сортуння списків за допомогою вибору з option button			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з трьох чисел 2,3, 20)			
Кроки	ОР			
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Фактичний результат	Статус	Коментар
2. Зверху у виборі з option button натискаємо на Сортуння за спаданням - Descending	Наш список має вигляд з такою послідовністю: 3, 20, 2	Наш список має вигляд з такою послідовністю: 3 2, 20	Failed	Дефект №3
Постумови				
2.4				
ІД		14		
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Перевірити, що фільтр <none> блокує відображення інформації			
Пріоритет		1/4		
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Фільтр списків виконується за допомогою вибору значення зі списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Список має вигляд пустого, вся інформація зникла	Passed	
2. Зверху у виборі з фільтрації натискаємо Фільтр <none>	Список має вигляд пустого, вся інформація зникла			
Постумови				
ІД		15		
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Перевірити, що фільтр <All> виводить усі значення в списку за допомогою фільтрації			
Пріоритет		1/4		
Оцінка	10 хв			

Тест Сьют	Фільтр списків виконується за допомогою вибору значення зі списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Список має повний вигляд, всі значення виведенні у списку.	Passed	
2. Зверху у виборі з фільтрації натискаємо Фільтр <All>	Список має повний вигляд, всі значення виведенні у списку.			
Постумови				
ІД	16			
Автор	Срещенко А.			
Назва	Виведення значень від 0 до 100 за допомогою фільтрації			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Фільтр списків виконується за допомогою вибору значення зі списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	У списку вивелось тільки число 10	Passed	
2. Зверху у виборі з фільтрації натискаємо Фільтр < <0-100> >	У списку вивелось тільки число 10			
Постумови				
ІД	17			
Автор	Срещенко А.			
Назва	Виведення значень від 101-200 за допомогою фільтрації			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Фільтр списків виконується за допомогою вибору значення зі списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	У списку вивелось тільки число 200	Passed	
2. Зверху у виборі з фільтрації натискаємо Фільтр < <101-200 > >	У списку вивелось тільки число 200			
Постумови				
ІД	18			

Автор	Єрещенко А.			
Назва	Виведення значень від 201-300 за допомогою фільтрації			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Фільтр списків виконується за допомогою вибору значення зі списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Наш список має пустий вигляд	Passed	
2. Зверху у виборі з фільтрації натискаємо Фільтр < <201-300 > >	Наш список має пустий вигляд			
Постумови				
ІД	19			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Виведення значень від 301-9999 за допомогою фільтрації			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Фільтр списків виконується за допомогою вибору значення зі списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	Коментар
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Фільтрація має невірну назву. вивелись значення 303, 505, 710, 2010	Failed	Дефект №4
2. Зверху у виборі з фільтрації натискаємо Фільтр < <301-9999 > >	Вивелись значення 303, 505, 710, 2010			
Постумови				
2.5				
ІД	20			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Перевірка, як система зберігає модифікований список як файл на диску			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	20 хв			
Тест Сьют	Збереження файлу зі списком			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710)			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	
1. Додати рядок "2010" за допомогою кнопки "Add To List" (тим самим зробити список модифікованим)	Рядок додався до списку	Файл зберігся на диску	Passed	

2. Зберегти файл	Файл зберігся на диску			
Постумови	Відкриваємо наш збережений файл			
2.6				
ІД	21			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Очищення списку за допомогою кнопки "Clear list"			
Пріоритет	2/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Очищення списку			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано 3. Готовий список у додатку (наш список з шести чисел 10, 200, 303, 505, 710, 2010)			
Кроки	ОР			
1. Відкриваємо наш готовий список	Список відкрився у додатку	Фактичний результат	Статус	
2. Натискаємо на кнопку "Clear list"	Інформація у списку видалилась	Інформація у списку видалилась	Passed	
Постумови				
2.7				
ІД	22			
Автор	Єрещенко А.			
Назва	Скасування останньої дії за допомогою кнопки "Undo"			
Пріоритет	1/4			
Оцінка	10 хв			
Тест Сьют	Скасування останньої дії за допомогою кнопки "Undo"			
Передумови	1. Запущений додаток 2. Цифровий режим активовано			
Кроки	ОР	Фактичний результат	Статус	Коментар
1. Додаємо рядок "112" за допомогою кнопки "Add to List"	Рядок "112" додався до списку	Остання дія не видалилась, рядок просто не відображається	Failed	Дефект №6
2. Натискаємо на кнопку "Undo"	Наша остання дія видалилась, рядок "112" видалився зі списку			
Постумови				