	Назва тестового набор Test Suite Descriptio
FidriaTask8.e	Artifact: Test Sui Назва проекта / П Name of Project / Softwar
	3/8/2023 Рівень тестуванн Level of Testin
	Автор тест-сьют Test Suite Autho
(I)ITING MISYC	Виконавет Implemente

Iд-р тест- кейса / Test Case ID	Дії (кроки) / Action (Test Steps)	Очікуваний результат / Expected Result	Результат тестування (пройшов/не вдалося/ заблокований) / Test Result (passed/failed/ blocked)
TS_1	<ol> <li>Введіть х: 4</li> <li>Введіть у: 5</li> <li>Введіть z: 6</li> <li>Введіть a: 1</li> <li>Введіть в: 2</li> <li>Натисніть Enter</li> </ol>	(с) Фідря Максим  Введіть х: 4 Введіть у: 5 Введіть а: 1 Введіть в: 2 Результат виразу а + 1 < b + 3: 1  В десятковій:  Х: 4 У: 5 Z: 6  В шістнадцятковій:  Х: 4 У: 5 Z: 6  Результат обчислення виразу: S = 225	PASSED
TS_2	<ol> <li>Введіть х: -4</li> <li>Введіть у: 6</li> <li>Введіть z: 8</li> <li>Введіть a: 6</li> <li>Введіть в: 1</li> <li>Натисніть Enter</li> </ol>	(c) Фідря Максим  Введіть х: 4 Введіть у: 6 Введіть z: 8 Введіть a: 1 Введіть в: 2 Результат виразу a + 1 < b + 3: 0  В десятковій: Х: -4	PASSED

08.03.2023 19:13:58 1 / 3

		y: 6	
		Z: 8	
		В шістнадцятковій: X: -4 У: 6 Z: 8	
		Результат обчислення виразу: S = 100	
		(с) Фідря Максим	
TS_3	1. Введіть х: 12 2. Введіть у: 5 3. Введіть z: 6 4. Введіть а: 3 5. Введіть в: 2 6. Натисніть Enter	Введіть х: 12 Введіть у: 5 Введіть р: 6 Введіть а: 3 Введіть в: 2 Результат виразу а + 1 < b + 3: 1  В десятковій:  Х: 12 У: 5 Z: 6  В шістнадцятковій:  Х: с У: 5 Z: 6  Результат обчислення виразу: S = 529	PASSED

08.03.2023 19:13:58

08.03.2023 19:13:58