|  |  |
| --- | --- |
| Назва тестового набору  Test Suite Description | TS\_8\_2 |
| Назва проекта / ПЗ  Name of Project / Software | Honcharenko-task\_8\_2 |
| Рівень тестування  Level of Testing | системний / System Testing |
| Автор тест-сьюта  Test Suite Author |  |
| Виконавець  Implementer | Honcharenko Vlad |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ід-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) |
| 1 | Введіть n кількість чисел: -3, 0, 7, -10, 100, 1025 | Кількість введених від'ємних чисел: 2  Кількість чисел, що рівні нулю: 1  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 2 | passed |
| 2 | Введіть n кількість чисел: 0 | Кількість введених від'ємних чисел: 0, Кількість чисел, що рівні нулю: 1,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 0 | passed |
| 3 | Введіть n кількість чисел: -5, -8, -20, -30, 50 | Кількість введених від'ємних чисел: 4, Кількість чисел, що рівні нулю: 0,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 1 | passed |
| 4 | Введіть n кількість чисел: 6, 8, 10, 5, 1023 | Кількість введених від'ємних чисел: 0, Кількість чисел, що рівні нулю: 0,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 5 | passed |
| 5 | Введіть n кількість чисел: -10, 0, 5, -7, 1025 | Кількість введених від'ємних чисел: 2, Кількість чисел, що рівні нулю: 1,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 1 | passed |
| 6 | Введіть n кількість чисел: -3, -5, -10, -15 | Кількість введених від'ємних чисел: 4, Кількість чисел, що рівні нулю: 0,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 0 | passed |
| 7 | Введіть n кількість чисел: 100, 200, 300, 400, 500 | Кількість введених від'ємних чисел: 0, Кількість чисел, що рівні нулю: 0,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 8 | passed |
| 8 | Введіть n кількість чисел: 0, 0, 0, 0, 0 | Кількість введених від'ємних чисел: 0, Кількість чисел, що рівні нулю: 5,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 0 | passed |
| 9 | Введіть n кількість чисел: -7, -14, -21, 3, 6, 9 | Кількість введених від'ємних чисел: 3, Кількість чисел, що рівні нулю: 0,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 3 | passed |
| 10 | Введіть n кількість чисел: 0, -102, 5, 1025, 6 | Кількість введених від'ємних чисел: 2, Кількість чисел, що рівні нулю: 1,  Кількість чисел у діапазоні від 5 до 1024: 1 | passed |