|  |  |
| --- | --- |
| Назва тестового набору  Test Suite Description |  |
| Назва проекта / ПЗ  Name of Project / Software |  |
| Рівень тестування  Level of Testing | системний / System Testing |
| Автор тест-сьюта  Test Suite Author | Новак Павло |
| Виконавець  Implementer | Новак Павло |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | Ввести x = 12, y = 2, z = 3, a = 4, b = 5 | Логічний вираз a + 3 > b = true  x = Десяткова: 12, Шістнадцяткова : c, Двійкова: 00001100  y = Десяткова: 2, Шістнадцяткова : 2, Двійкова: 00000010  z = Десяткова: 3, Шістнадцяткова : 3, Двійкова: 00000011  S = 354.968 | Passed |
| 2 | Ввести x = 5, y = 12, z = 6, a = 7, b = 8 | Логічний вираз a + 3 > b = true  x = Десяткова: 5, Шістнадцяткова : 5, Двійкова: 00000101  y = Десяткова: 12, Шістнадцяткова : c, Двійкова: 00001100  z = Десяткова: 6, Шістнадцяткова : 6, Двійкова: 00000110  S = 17.2005 | Passed |
| 3 | Ввести x = 3, y = 4, z = 15, a = 5, b = 6 | Логічний вираз a + 3 > b = true  x = Десяткова: 3, Шістнадцяткова : 3, Двійкова: 00000011  y = Десяткова: 4, Шістнадцяткова : 4, Двійкова: 00000100  z = Десяткова: 15, Шістнадцяткова : f, Двійкова: 00001111  S = 57.9044 | Passed |
| 4 | Ввести x = 2, y =3, z = 4, a =14, b = 5 | Логічний вираз a + 3 > b = true  x = Десяткова: 2, Шістнадцяткова : 2, Двійкова: 00000010  y = Десяткова: 3, Шістнадцяткова : 3, Двійкова: 00000011  z = Десяткова: 4, Шістнадцяткова : 4, Двійкова: 00000100  S = 7.47002 | Passed |
| 5 | Ввести x = 2, y =3, z = 4, a = 5, b = 16 | Логічний вираз a + 3 > b = false  x = Десяткова: 2, Шістнадцяткова : 2, Двійкова: 00000010  y = Десяткова: 3, Шістнадцяткова : 3, Двійкова: 00000011  z = Десяткова: 4, Шістнадцяткова : 4, Двійкова: 00000100  S = 7.47002 | Passed |