|  |  |
| --- | --- |
| Назва тестового набору  Test Suite Description | TS\_10 |
| Назва проекта / ПЗ  Name of Project / Software | ModulesGordenko |
| Рівень тестування  Level of Testing | модульний / Unit testing |
| Автор тест-сьюта  Test Suite Author | Горденко Андрій |
| Виконавець  Implementer | Горденко Андрій |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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) |
| 10.1 | 1.Зміст вхідного файлу  2.Записати авторську інформацію  3.Випадкове число від 10 до 100  4.Повідомлення,чи є пунктуаційні помилки 5.Виконати функцію s\_calculation (x = 0, y = 0, z = 0)  6.Конвертувати десяткове число 5 в двійкове | Вікно застосунку:  Зміст вхідного файлу: true  Запис авторської інформації: true  Випадкове число від 10 до 100:true  Повідомлення,чи є пунктуаційні помилки:true  Дозапис часу редагування файлу: true  Результату функції s\_calculation: true  Конвертування десяткового числа в двійкове: true  Вхідний файл:  Як парость виноградної лози, плекайте мову. Пильно й ненаситно політь бур'ян. Чистіша від сльзи вона хай буде. Вірно й слухняно нехай вона щоразу слудить вам, Хоч і живе своїм живим життям.  Дата та час дозапису інформаціїї: Jun 04  Вихідний файл:  --------------------------------- Розробник модуля: Горденко Андрій ЦНТУ, Кропивницький, Україна 2022 ---------------------------------  Випадкове число:21  Помилок немає  Результат виконання функції s\_calculation: -109.605  Число 5 в двійковій системі: 00000000000000000000000000000101 | passed |
| 10.2 | 1.Зміст вхідного файлу  2.Записати авторську інформацію  3.Випадкове число от 10 до 100  4.Повідомлення,чи є пунктуаційні помилки 5.Виконати функцію s\_calculation (x = 1, y = 3, z = 5)  6.Конвертувати десяткове число 32 в двійкове | Вікно застосунку:  Зміст вхідного файлу: true  Запис авторської інформації: true  Випадкове число від 10 до 100:true  Повідомлення,чи є пунктуаційні помилки:true  Дозапис часу редагування файлу: true  Результату функції s\_calculation: true  Конвертування десяткового числа в двійкове: true  Результату функції s\_calculation: true  Конвертування десяткового числа в двійкове: true  Вхідний файл:  Як парость виноградної лози, плекайте мову. Пильно й ненаситно політь бур'ян. Чистіша від сльзи вона хай буде. Вірно й слухняно нехай вона щоразу слудить вам, Хоч і живе своїм живим життям.  Дата та час дозапису інформаціїї: Jun 04  Вихідний файл:  --------------------------------- Розробник модуля: Горденко Андрій ЦНТУ, Кропивницький, Україна 2022 ---------------------------------  Випадкове число:50  Помилок немає  Результат виконання функції s\_calculation: -2  Число 53 в двійковій системі: 0000000000000000000000000000100000 | passed |
| 10.3 | 1.Записати рядок: .кАЦуй7ар9Г2ра  2.Записати авторську інформацію  3.Випадкове число от 10 до 100  4.Повідомлення,чи є пунктуаційні помилки  5.Виконати функцію s\_calculation (x = 2, y = 54, z = 12)  6.Конвертувати десяткове число 52 в двійкове | Вікно застосунку:  Зміст вхідного файлу: true  Запис авторської інформації: true  Випадкове число від 10 до 100:true  Повідомлення,чи є пунктуаційні помилки:true  Дозапис часу редагування файлу: true  Результату функції s\_calculation: true  Конвертування десяткового числа в двійкове: true  Вхідний файл:  Як парость виноградної лози, плекайте мову. Пильно й ненаситно політь бур'ян. Чистіша від сльзи вона хай буде. Вірно й слухняно нехай вона щоразу слудить вам, Хоч і живе своїм живим життям.  Дата та час дозапису інформаціїї: Jun 04  Вихідний файл:  --------------------------------- Розробник модуля: Горденко Андрій ЦНТУ, Кропивницький, Україна 2022 ---------------------------------  Випадкове число:70  Помилок немає  Результат виконання функції s\_calculation: -39  Число 56 в двійковій системі: 00000000000000000000000000111000 | passed |