2023-09-05 Чек-лист приложения adder

Выполнил: Хилай Алеся

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Проверка** | **Данные** | **Результат** | **Комментарий** |
| 1 | Сложить положительное и отрицательное число | -1000, -5 | **Failed** | Появилась надпись Error in first number при вводе значения -1000 мы ожидаем корректного принятия данных программой и ее дальнейшей работы в штатном режиме. |
| 2 | Ввести дробные числа | 2.6, 2,02 | **Failed** | По всей видимости калькулятор не складывает дробные части чисел |
| 3 | Ввести 0 первым операндом | 0, 1 | **Passed** |  |
| 4 | Ввести 0 вторым операндом | 1, 0 | **Passed** |  |
| 5 | Ввести число и букву в качестве операндов | 1, о | **Failed** | Вывелся результат 1, хотя число складывалось с буквой - ожидалось сообщение об ошибке |
| 6 | Ввести многоразрядное отрицательное число | -1000 |  |  |
| 7 | Ввести 2 отрицательных числа | -1, -10 | **Failed** | Результат 11 - возможно калькулятор не учитывает знаки. |
| 8 | Вводим общепринятые математические обозначения чисел | pi, e | **Failed** | Программа вывела результат предыдущих вычислений. |
| 9 | Ввести первое слагаемое  Ввести второе слагаемое | 1  1 | **Failed** | Удобнее если бы пользователь видел напротив 1 не ?, а чтобы программа писала «введите первое слагаемое», для второго слагаемого «введите второе слагаемое» |
| 10 | Сложить положительные числа | 1+1 | Тут наверное **Passed** | При складывании получается 2. Удобнее для пользователя перед 2 указать что это «результат» |
| 11 | Сложить первое слагаемое 0 и второе слагаемое 0 | 0+0 | **Failed** | Приложение закрылось при сложении нулей |
| 12 | Вводим первое слагаемое  Вводим втрое слагаемое | 15  115 | **Failed** | Приложение закрывается при неверном вводе второго слагаемого |
| 13 | Вводим в первом ряду букву  Вводим во втором ряду букву | Р  Л | **Failed** | Приложение при написании двух букв их сложило и получилась цифра 2 |
| 14 | Вводим запятую в первом ряду  Вводим запятую во втором | ,  , | **Failed** | Приложение при написании двух запятых их сложило и получилась цифра 2 |
| 15 | Вводим различные символы в первый ряд  Вводим символы в другой | ;%?\*\*  :;:\*((: | **Failed** | Приложение при написании различных символом складывает их и получается цифра 2 |
| 16 | Выделяем первое слагаемое чтобы скопировать и переместить в другое место | 20 | **Failed** | Слагаемое выделить удалось, попытка скопировать число не удалась |
| 17 | Вводим число, нажимаем Enter, вторая строка пустая. Нажимаем кнопку „Backspace” чтобы вернуться к предыдущему числу, ничего не происходит, курсор стоит на месте | 15 | **Failed** | Приложение не реагирует на кнопку «Backspace» |
| 18 | Открываем приложение. В первом слагаемом стоит знак ?. В эту строку не вводим никаких данных, нажимаем Enter, во втором слагаемом пусто | ? |  | Приложение отображаем символы только в первом случае. При нажатии Enter в следующей строке пусто, и последующих тоже ничего не отображается |