

CAL-135

0

☆

Автор

ivan_shalutow@mail.ru

около 1 часа назад

Обновлено

ivan_shalutow@mail.ru

4 минуты назад

Отображается для всех чита...

☆

Shalutov: Entering numbers from the keyboard in the number input field and arithmetic operations with them

○

Приоритет

Обычная

○

Тип

Ошибка

3

Состояние

Зарегистрирована

IS

Исполнитель

ivan_shalutow@mail.ru

?

Подсистема

Нет подсистемы

?

Версии исправления

Нет версии исправления

?

Затронутые версии

Неизвестно

?

Исправлено в сборке

Следующая сборка

Шаги

Результаты

C/C++ detected

Summary and Preconditions	Steps	Actual result
Division of a number entered from the keyboard by another number entered by buttons from the program	1. enter any arbitrary number from the keyboard by placing the cursor in the input field. 2. Press the "/" button. 3. Enter another arbitrary number other than 0 using the buttons from the program. 4. Press the "=" button	result 0
Multiplying the number entered from the keyboard by another number entered by the buttons from the program	1. enter any arbitrary number from the keyboard by placing the cursor in the input field. 2. Press the "*" button. 3. Enter another arbitrary number with the buttons in the program. 4. Press the "=" button	figure 1.0 will be released
Subtraction of the number entered from the keyboard and another number entered by the buttons from the program	1. enter any arbitrary number from the keyboard by placing the cursor in the input field. 2. Press the "-" button. 3. Enter another arbitrary number with the buttons in the program. 4. Press the "=" button	the one we entered with a minus will be released
The sum of the number entered from the keyboard and another number entered by the buttons from the program	1. enter any arbitrary number from the keyboard by placing the cursor in the input field. 2. Press the "+" button. 3. Enter another arbitrary number with the buttons in the program. 4. Press the "=" button	the result of the sum of the entered number with 0 will be displayed
Dividing a number entered from the keyboard by another number entered from the keyboard	1. Enter any arbitrary number from the keyboard by placing the cursor in the input field. 2. Press the "/" button. 3. Enter another arbitrary number from the keyboard other than 0 by placing the cursor in the input field. 4. Press the "=" button	Division by zero is not possible.

If you enter any number from the keyboard in the input field, the program interprets it as zero, you can also enter letters, the result will be the same. It is necessary to make it so that you do not need to click on the input field to enter numbers there, but to simply type numbers from the keyboard and so that they appear to the program and the program perceives them as if we entered them using the buttons with numbers in the program.

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "/".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "*".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "-".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "+".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "/".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "*".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "-".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де

1. вводим любое произвольное число с клавиатуры, поставив курсор в поле ввода.
2. Нажимаем кнопку "+".
3. Вводим другое произвольное число отличное от 0 кнопками из программы.
4. Нажимаем кнопку "="

до
щ
по
ре
де